

الْبَيْتِ وَمُسْتَقْبَلِ الْأَرْضِ







بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



# البيئة

المجلد ١٦

إعداد

مركز المحروسة للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات  
٤ ش ٩ ب المعادي - ٣٨٠٢٠٣٣







## للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مجلد رقم	البينة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)	المؤلف	العنوان	رقم الصفحة	التاريخ
١٦	البينة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)	أبروادات لمر النيل من المياه في خطر بسبب التغيرات المناخية	الأحرار	١	٠٠/٠٨/٣١
١٧	جزر النيل محميات طبيعية	الأحرار	٣	٠٠/٠٨/٣١	
١٨	الطروم الكبير	الأحرار	٤	٠٠/٠٨/٣١	
١٩	التلوث بحاسر سكان التونسي	الأحرار	٥	٠٠/٠٨/٣١	
٢٠	أمل سعد	الأحرار	٨	٠٠/٠٨/٣١	
٢١	ومفاتيح بيئية رغم انق القانون	الأحرار	١١	٠٠/٠٨/٣١	
٢٢	أحمد عادل هاشم	الأحرار	١٣	٠٠/٠٨/٣١	
٢٣	محميات مصر النادرة .. لماذا تأخر الاعتراف بها دوليا ؟	الأحرار	١٣	٠٠/٠٨/٣١	
٢٤	فوزي غيد الحليم	الأحرار	١٣	٠٠/٠٨/٣١	
٢٥	خماجات الشمس	الأحرار	١٣	٠٠/٠٨/٣١	
٢٦	فرسيل حنا	الأحرار	١٣	٠٠/٠٨/٣١	
٢٧	حدوته العالمة	الأحرار	١٣	٠٠/٠٨/٣١	
٢٨	والدة أحمد زكي	الأحرار	١٣	٠٠/٠٨/٣١	
٢٩	٧ ملايين لمشروعات البيئة بدمياط	الأحرار المسائي	١٤	٠٠/٠٨/٣٣	
٣٠	هشام الولي	الأحرار المسائي	١٥	٠٠/٠٨/٣٣	
٣١	عندما يفقد الانسان عقله	الأحرار المسائي	١٥	٠٠/٠٨/٣٣	
٣٢	عبد القادر عبد الرشيد	الأحرار المسائي	١٦	٠٠/٠٨/٣٣	
٣٣	قوارا مدع التدخين بالمطارات بادرة طيبة مطلوب تعميمها	الأحرار	١٦	٠٠/٠٨/٣٣	
٣٤	سعاد طنطاوي	الأحرار	١٦	٠٠/٠٨/٣٣	



المجلد رقم ١٦	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)	الغزلان المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مويوط بحيرة السموم ١	الاهرام	١٧	٠٠/٠٨/٢٣	عسام علي رفعت	
أول مركز لحماية السلحفاة المصرية في سيناء	الشرق الاوسط	٢٠	٠٠/٠٨/٢٧	ضبري الجندى	
التلوث السمعي	الاهرام المسائي	٢١	٠٠/٠٨/٢٧	احمد عبد الرحمن	
اسمها اشد خطورة .. قطرة ماء ام سماعة سوداء	الاهرام	٢٣	٠٠/٠٨/٢٨	احمد مهدي	
حدائق المرجان في خطر	الاهرام	٢٥	٠٠/٠٢/٢٨	راسد	
من هو عكرشة ؟	الاهرام	٢٦	٠٠/٠٨/٢٨	البيئة تختصر	
عنابات موجان	الاهرام	٢٧	٠٠/٠٨/٢٨	ساليجا وغزال .. محبة المايور القادمة	
خالد مبارك	الاهرام	٢٨	٠٠/٠٨/٢٨	احمد الطهراني	
السمان يغزو سواحنا .. بلا شباك	الاهرام	٢٩	٠٠/٠٨/٢٨	الجهيم الراقص !!	
قريدة الشوباشي	الاسبوع	٣٠	٠٠/٠٨/٢٨	معدلات تلوث مياه الشرب في المحافظات تجاوزت حدود الخطر	
معدلات تلوث مياه الشرب في المحافظات تجاوزت حدود الخطر	الاهرام	٣١	٠٠/٠٨/٢٨	وبطلان بقتل المصانع الملوثة خارج المناطق السكنية	
وبطلان بقتل المصانع الملوثة خارج المناطق السكنية	الاهرام	٣٢	٠٠/٠٨/٢٨	قمان الطوب حولت حياة الاهالي الى جهيم !!	
قمان الطوب حولت حياة الاهالي الى جهيم !!	الاسبوع	٣٣	٠٠/٠٨/٢٨		



مجلد رقم ١٦	النبيلة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)	العنوان	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
		حملة موسعة بالاسماعيلية للقضاء على الاشجار	الاسموم	٣٤	٠٠/٠٨/٢٨
		نوافذ .. لغراء	الافرام	٣٥	٠٠/٠٨/٢٨
		فغان الأحد .. مقدمة لسماعة سوداء جديدة	الجمهورية	٣٦	٠٠/٠٨/٢٩
		اشرف جبريل			
		بدء التشغيل التجريبي لمصنع تدوير القمامة بسوق العبور			
		عبد الوهاب حامد	الافرام	٤٠	٠٠/٠٨/٣٠
		أول حكم قضائي لحماية نهر النيل وروافده من التلوث			
		محمد وحيدش	الافرام	٤١	٠٠/٠٨/٣١
		ندوة بدمهور تحالط بتمهيطهم الاستفادة من الملفات			
		الافرام		٤٢	٠٠/٠٨/٣١
		جمعية حماية البيئة تلوث البيئة			
		الوفد		٤٣	٠٠/٠٩/٠١
		وزير البيئة البريطاني يجري مباحثات في القاهرة			
		الوفد		٤٤	٠٠/٠٩/٠١
		تلوث الهواء يقتل الأوروبيين !			
		الافرام		٤٥	٠٠/٠٩/٠٢
		خطة فاسلة			
		سمير رجب	الجمهورية	٤٦	٠٠/٠٩/٠٢
		حملات دورية للحد من مصادر تلوث الهواء بالقاهرة الكبرى			
		سامي أبو المز	الوفد	٤٨	٠٠/٠٩/٠٣
		مشروعات للحفاظ على البيئة بين الزهر والكديسة الأمريكية			
		الافرام		٤٩	٠٠/٠٩/٠٣
		الحكومة تولي اهتمام كبيراً بأجل الجذري لجميع المشكلات			
		الافرام		٥٠	٠٠/٠٩/٠٤



مجلد رقم ١٦	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
توثيق عقد مشروع الطاقة لمحافظة الاسكندرية	الاهرام	٥٢	٠٠/٠٩/٠٤	
٣٠٠ مليون لخطاة القاهرة بالجمود الذاتية واستاء إدارة العلاقات في ١١ محافظة الى الشركات	الاهرام	٥٣	٠٠/٠٩/٠٤	
عبد المادي تمام	الاهرام	٥٤	٠٠/٠٩/٠٤	
فله في حالة هواء القاهرة من داخل ٣٦ محطة لوسد هواء المدينة	الاهرام	٥٥	٠٠/٠٩/٠٤	
وجدي رياض	الاهرام	٥٦	٠٠/٠٩/٠٥	
قوانين .. وهمت لتخفق ٢٢	الاهرام	٥٧	٠٠/٠٩/٠٥	
حسن زنج	الاهرام	٥٨	٠٠/٠٩/٠٥	
حماسة اثار الاقصر من حرق مخلفات القصب	الاهرام	٥٩	٠٠/٠٩/٠٥	
اشرف امين	الاهرام	٦٠	٠٠/٠٩/٠٦	
انشاء مراكز جديدة لمكافحة التلوث البحري	الاهرام	٦١	٠٠/٠٩/٠٧	
سماء طنطاوي	الاهرام	٦٢	٠٠/٠٩/٠٧	
اشادة بريطانية بجمود مصر لحماية البيئة	الاهرام	٦٣	٠٠/٠٩/٠٧	
سماء طنطاوي	الاهرام	٦٤	٠٠/٠٩/٠٧	
نخل يوم	الاهرام	٦٥	٠٠/٠٩/٠٧	
محمد عبد الصالح	الاهرام	٦٦	٠٠/٠٩/٠٧	
لماذا لا نستفيد بتجارب الآخرين	الاهرام	٦٧	٠٠/٠٩/٠٧	
علي العاصم	الاهرام	٦٨	٠٠/٠٩/٠٧	
الوفد	الاهرام	٦٩	٠٠/٠٩/٠٧	
مابقة للبيئة في ٨ محافظات حول المشاركة الشعبية في ادارة المخلفات	الاهرام	٧٠	٠٠/٠٩/٠٧	
دراسة تحذرن من خطر تلوث المياه بالسرانيل على الصحة العامة	الاهرام	٧١	٠٠/٠٩/٠٧	
وكالات الانباء	الاهرام	٧٢	٠٠/٠٩/٠٧	
امكانيات كبيرة للتعاون مع الجانب البريطاني في مجالات الري والصرف والبيئة	الاهرام	٧٣	٠٠/٠٩/٠٧	
عادل شفيق	الاهرام	٧٤	٠٠/٠٩/٠٧	





مجلد رقم ١٦	البيئة ٢٠١٠ (المجلد السادس عشر)	العنوان المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
		الاستفادة من الخبرة البريقلانية في تطوير نظم مياه الشرب دينا كمال	الاهرام	٦٧	٠٠/٠٩/٠٨
		الموافقة على استراتيجية لإدارة المخلفات الصلبة سماء طنطاوي	الاهرام	٦٨	٠٠/٠٩/٠٨
		أحدث التقنيات المالية لمواجهة مخاطر التلوث الاهرام المسائي	الاهرام	٦٩	٠٠/٠٩/٠٨
		٣٣٦ مليون جنيه قيمة الناقذ .. بسبب تدهور المجازر محمد عامل	الوقت	٧٠	٠٠/٠٩/٠٨
		تلوث المياه يهدد حياة مواطني أبو كبير عبد العظيم زاهر	الوقت	٧١	٠٠/٠٩/٠٩
		الحرارة تزيد وثقب الوزون يتسم أ.د.ب.	الاهرام	٧٢	٠٠/٠٩/٠٩
		الدولة تربيعة على حماية البيئة النظيفية ومواجهة مصادر التلوث محمد حبيب	الاهرام	٧٣	٠٠/٠٩/١٠
		اتساع ثقب الوزون			
		الوقت		٧٤	٠٠/٠٩/١٠
		وزير البيئة تبحث مع الفلاحين غدا تحويل قش الارز الى علف وعوف فايد	المساء	٧٥	٠٠/٠٩/١٠
		تكتيف الدوريات الامنية للقضاء على مصادر تلوث هواء القاهرة الاهرام	الاهرام	٧٦	٠٠/٠٩/١١
		المطار داخل بيتك؟ موسيل حنا	الاهرام	٧٧	٠٠/٠٩/١١
		معدنية استودم الجميل وجزية تلبيس خالد مبارك	الاهرام	٧٨	٠٠/٠٩/١١
		التلوث الاشعاعي الخطر القادم في الغذاء نعمات حسين	الاهرام	٧٩	٠٠/٠٩/١١



مجلد رقم ١٦	البيبة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مجلس أمناء لتطوير القناطر الخيرية	٤٢	مملكة دمار كية ترصم الخريطة المصرية لرصد ملوثات الهواء	٨٠	٠٠/٠٩/١١
بيانات المحارق	٨٣	الاعراب	٨٣	٠٠/٠٩/١١
خاتمة الأمل .. قادمون	٨٥	المساء	٨٥	٠٠/٠٩/١١
مشاركات جماعة في الحملة الوطنية للظلمة	٨٦	المساء	٨٦	٠٠/٠٩/١١
مضطر السواء بأسير بدهدنا بالموت ..	٨٧	الاسبوع	٨٧	٠٠/٠٩/١١
الحجر الأبيض المتوسط يحتضر بسبب السموم الاسرائيلية !!	٨٨	الحرار	٨٨	٠٠/٠٩/١١
وما كنا كان أكثر	٩٠	الاعراب	٩٠	٠٠/٠٩/١٣
٣٠ مليون جنيه إزالى مخلفات ملقاة القمامة الرئيسى بمدينة طنطا	٩١	الاعراب	٩١	٠٠/٠٩/١٣
دعم الجمعيات الأهلية لمواجهة تلوث البيئة	٩٢	الاعراب المسائي	٩٢	٠٠/٠٩/١٣
محمية وادى الريان بالفيوم .. فى خطر	٩٣	المساء	٩٣	٠٠/٠٩/١٣
حتى لا تنكر الصحابة السوداء فى سمائنا	٩٤	الاعراب	٩٤	٠٠/٠٩/١٣



المجلد رقم	البينة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)	المجلد	الصفحة	التاريخ
نادية مكرم عبيد: ١٣ مليار جنيه فأتورة مواجهة الكارثة	الأهرام	٩٨	٠٠/٠٩/١	ثابت أمين عواد
فتاوى الأوقاف الدينية أمثال الطوب الطلق بالجزيرة	الأهرام	١٠٠	٠٠/٠٩/١٦	
المخلفات الطبية - أخطر من الإشعاعات النووية	المساء	١٠١	٠٠/٠٩/١٦	أبو الحسن عبد الحميد
مضى بغيره ؟	الوفد	١٠٦	٠٠/٠٩/١٧	
عنان بناديد الحكومات حماية الأوزون	الأهرام	١٠٧	٠٠/٠٩/١٧	مصطفى عبد الله
تنفيذ تشريعات حماية البيئة المائية من التلوث	الأهرام	١٠٨	٠٠/٠٩/١٧	محمود خياط
المطالبة بإحكام الرقابة على المناطق الصناعية والسياحية واستخدام التكنولوجيا المتطورة	الأهرام	١٠٩	٠٠/٠٩/١٨	فوزي عبد الحليم
لواقظ خضراء	الأهرام	١١٠	٠٠/٠٩/١٨	
مربوط تحتضرا	الأهرام	١١٣	٠٠/٠٩/١٨	غلايات مرجان
محمود شاكور	الوفد	١١٣	٠٠/٠٩/١٨	
ملف عن السرقات وأرتباطه بالبيئة في مجلة بيومياتية	المساء	١١٤	٠٠/٠٩/١٨	
ممسكر قومي لتنظيف محمية وادي دجلة	الوفد	١١٥	٠٠/٠٩/١٩	
مصر تحمي البحر المتوسط من التلوث البترولي	الأهرام	١١٦	٠٠/٠٩/١٩	سمير هدايت
الجملة العالمية للثقافة في مصر تبدأ في منشآت ناسر	الأهرام	١١٧	٠٠/٠٩/١٩	سماء طنطاوي



مجلد رقم ١٦	البيبة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)	مجلد رقم ١٦	البيبة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)
العنوان	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
٥٠٠ شالب. وفتاة بالمسكن القومي لخطاة محبة وادي دولة	الأهرام	١١٨	٠٠/٠٩/١٩
المشروعات .. ساعة حكومية ؟	الوفد	١١٩	٠٠/٠٩/١٩
نادية ممدى	الأهرام	١٢٣	٠٠/٠٩/١٩
هيئة النظافة تلتمس الحكومة بتلوين البيبة ؟	الأهرام	١٢٤	٠٠/٠٩/١٩
أحمد سيد	الأهرام	١٢٥	٠٠/٠٩/١٩
التلوث والاشغالات مشاكل مزمنة بالمدينة	الأهرام	١٣١	٠٠/٠٩/٢٣
خالد فاضل	الأهرام	١٣٢	٠٠/٠٩/٢٣
جمار التفسير المعماري .. كيف يعيد لمصر جمالها المعماري ؟	المساء	١٣٣	٠٠/٠٩/٢٣
باسم رشاد	الأهرام	١٣٤	٠٠/٠٩/٢٤
غداً .. احتفال مصر باليوم العالي لأوزون	الوفد	١٣٥	٠٠/٠٩/٢٤
سامي أبو المز	الأهرام	١٣٦	٠٠/٠٩/٢٤
٤٠ دولة تشارك في مؤتمر الاعلام البيئي بالقاهرة تحت رعاية سوزان مبارك	الأهرام	١٣٧	٠٠/٠٩/٢٤
أشرف منجد	الجمهورية	١٣٨	٠٠/٠٩/٢٤
مناطق الشرقية وافق على تغطية ترعة النحاس	الجمهورية	١٣٩	٠٠/٠٩/٢٥
لجنة حسن	الأهرام	١٤٠	٠٠/٠٩/٢٥
كلام في الاقتصاد : الكرامة	الأهرام	١٤١	٠٠/٠٩/٢٥
لجلاء ذكرى	الأهرام	١٤٢	٠٠/٠٩/٢٥
أحمد من استخدام بروميد الميثيل وابعاد بدائل لآلة للزراعة	الأهرام	١٤٣	٠٠/٠٩/٢٥
سالي وثاني	الأهرام	١٤٤	٠٠/٠٩/٢٥
التركيز على دور المواطنين .. لتخلص من المخلفات	الجمهورية	١٤٥	٠٠/٠٩/٢٥
وزير البيئة تستدعي المحافظين	الأهرام	١٤٦	٠٠/٠٩/٢٥
مشروع القليم لرصد التلوث البترول في مياه دول البحر المتوسط	الوفد	١٤٧	٠٠/٠٩/٢٥
صادق حشيش	الوفد	١٤٨	٠٠/٠٩/٢٥





مجلد رقم ١٦	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد السبعين عشر)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
رحلة بكل يوم فؤاد قواز	الأوقد	١٤٠	٠٠/٠٩/٢٥	
الاحتباس الحراري بلا موعيد وجدي رياض	الأهرام	١٤١	٠٠/٠٩/٢٥	
لدولة تشارك قضايا البيئة في برامج الأحزاب	الأهرام	١٤٣	٠٠/٠٩/٢٥	
ثقب الازون مساحته الآن ١٠ ملايين كيلو متر	الأهرام	١٤٤	٠٠/٠٩/٢٥	
لواقد خضراء	الأهرام	١٤٥	٠٠/٠٩/٢٥	
قارون .. استراحة أجل الطيور المهاجرة خالد مبارك	الأهرام	١٤٦	٠٠/٠٩/٢٥	
السباحون في التلوث تفوز بذهبية التصوير	الأهرام	١٤٧	٠٠/٠٩/٢٥	
بهنيات الطاقة المخترقة واحد	الأهرام	١٤٨	٠٠/٠٩/٢٥	
التوسع في المزارع المائية والحمد عن التحكيم	المساء	١٤٩	٠٠/٠٩/٢٥	
مصر تحتفل باليوم العالمي لحماية طبقة الأوزون	الأهرام	١٥٠	٠٠/٠٩/٢٥	
نقل أنشطة القمامة من منشآت ناصر للطماينة	المساء	١٥١	٠٠/٠٩/٢٥	
تطبيق تكنولوجيا لطيفة يوفر ٣٪ من الناتج القومي فيهم سعد الدين	الأهرام	١٥٢	٠٠/٠٩/٢٧	
لدولة حول قضايا في برامج الأحزاب الاثنين المقبل سالي وفاني	الأهرام	١٥٣	٠٠/٠٩/٢٨	



المجلد رقم ١٦	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
اسامة المحمدى	الأحرار	١٥٤	٠٠/٠٩/٢٩	٤ آلاف فدان بالمحلة معرضة للبحار
٨٠٪ من المنشآت الصناعية بالمدن الجديدة وثقت أوضاعها البيئية	الأحرار	١٥٦	٠٠/٠٩/٢٩	تأهبة عيده
اللؤلؤ يخاف من مساكن الشرقية	الوفد	١٥٧	٠٠/٠٩/٣٠	لشأت الصوفى
غلق مقالب قمامة مريب طمنا المحلة	الوفد	١٥٨	٠٠/٠٩/٣٠	عاطف دعبس
سميرة بشير تو الحلاقة بين الوقود ومصادر البيئة والاقتصاد العربى	الحياة	١٥٩	٠٠/١٠/٠١	خبير بيلو يحذر من تكرار السحابة السوداء
مادل حشيش	الوفد	١٦٣	٠٠/١٠/٠١	الزبدية تعانى من تلوث مياه الشرب والمدارس اقية للسقوط
هجاج سلامة	الوفد	١٦٣	٠٠/١٠/٠١	مخرقة القصر .. بدأ عملها
الافرام	١٦٤	٠٠/١٠/٠٢	بلاغ من الكوكبة ..	
أحمد الطبرانى	الافرام	١٦٦	٠٠/١٠/٠٢	التلوث الصناعى يهرف أبوابا اخرى !
الافرام	١٦٨	٠٠/١٠/٠٢	لا توجد جرعة امنة مطلقا !	
أحمد المحمدى	الافرام	١٧٠	٠٠/١٠/٠٢	بيليات : اكل الشوارع
رأسه	الافرام	١٧٢	٠٠/١٠/٠٢	حماية للمنظومة البيئية
مارى يعقوب	الافرام	١٧٣	٠٠/١٠/٠٢	



مجلد رقم ١٦	النبذة ٢٠٠٠ (المجلد السبعين عشر)	المصنر	رقم الصفحة	التاريخ
مجلد رقم ١٦	النبذة ٢٠٠٠ (المجلد السبعين عشر)			
الغنوان				
المؤلف				
شواهد للحفاظ على البقية في مسار الى مصر ٢٠٠		الأهرام	١٧٤	٠٠/١٠/٠٣
سالي وثاني				
المالمة قرية سفيرة ١				
المطون البير	الأهرام	١٧٥	٠٠/١٠/٠٣	
لمائة أكتوبر اخر موعد لتلقى طلبات الدعم من الصندوق		الأهرام	١٧٦	٠٠/١٠/٠٣
بحث خفض ضوضاء الطائرات وانبعثاتها في مؤتمر بجني		الأهرام	١٧٧	٠٠/١٠/٠٣
عهد القتاتم ابراهيم				
اعادة النظر في تحويل مصب السرو الأعلى		الأهرام	١٧٨	٠٠/١٠/٠٣
علي داود				
سحابة المغان خلقت انفس سكان القاهرة		الانبار	١٧٩	٠٠/١٠/٠٣
السحب السوداء تلوث هواء المصبة الوسطى		الانبار	١٨٠	٠٠/١٠/٠٣
ناهد الدهراوي				
تسمير المياه والانتاج النظيف .. هدف اساسي		الجمهورية	١٨٣	٠٠/١٠/٠٣
سوزان زكي				
كثرة المزارع السمكية تمثل خطرا دائما على النيل		الأهرام المسائي	١٨٣	٠٠/١٠/٠٤
التدخين .. جريمة				
محمد مجدي مويان	الانبار	١٨٤	٠٠/١٠/٠٥	
وزارة الصحة .. تفكا اول طلائع بروتوكول الممول ١٢		الجمهورية	١٨٥	٠٠/١٠/٠٥
علي هاشم				
محميات اساون صدر قرارها عام ١٩٨٦ ولم يتم حمايتها حتى الآن ؟		الأهرام	١٨٧	٠٠/١٠/٠٥
موفق ابو النيل				
دراسة للانداز المبكر بحفائر السيول لمركز معلومات مجلس الوزراء		الأهرام	١٨٩	٠٠/١٠/٠٦
وفاء البرادعي				



مجلد رقم ١٦	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ	المؤلف
ندوة بأداب الزقازيق تحذر من مخاطر الزحف					
عبد الحكيم الجندي	الأحرار	١٩٠	٠٠/١٠/٠٦		
تلوث المياه والأرض والهواء والسهم .. مستمر رغم جهود حماية البيئة					
الأحرار	١٩٣	٠٠/١٠/٠٦			
الطبيب تهاجر عن طريق فلسطين					
محمد أمين المصري	الأحرار	١٩٥	٠٠/١٠/٠٦		
الأعلام والبيئة .. وتلوث الهواء					
نهاد سالم	الأحرار	١٩٦	٠٠/١٠/٠٦		
١٣ برنامجا للحفاظ على الموارد الطبيعية ودعم الإدارة البيئية					
الأخبار	١٩٨	٠٠/١٠/٠٦			
قضايا البيئة غير واضحة في برامج الأحزاب المصرية					
الأخبار	٣٠٠	٠٠/١٠/٠٦			







المصدر : الأحرار

التاريخ : ٢٠٠١ / ٨ / ٢٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

# إيرادات نهر النيل من المياه في خطر بسبب التغيرات المناخية



د. محمد الفكيه

يمر مجرى النيل بمنطقة وسط السودان حيث يكون معدل سقوط الأمطار في فصل الصيف حوالي ٤٠٠ ملمتر مع موسم جفاف طويل ويعدها يمر النهر بمناخ الصحراء الكبرى عديم للطر تقريباً في شمال السودان

حذر الدكتور محمد عبدالفتاح الفصاح خبير البيئة العالمي من اثر التغيرات المناخية على تفاوت إيرادات نهر النيل من المياه سواء من الهضبة الاستوائية أو من هضبة الحبشة.

واكد الدكتور محمد الفصاح استناد النيات معلوم القاهرة ان ظاهرة تغير المناخ قد تسبب ارتفاع كميات مياه الأمطار المتساقطة في مناطق منابع نهر النيل بمعدل ١٨٪ في إحدى السنوات وقد تسبب انخفاض هذه الكميات في سنة أخرى بمعدل يصل الى ٧٠٪ ومن المقرر ان يناقش مجلس إدارة جهاز شئون البيئة في اجتماعه بداية الشهر المقبل برئاسة وزيرة الدولة لشئون البيئة نادية مكرم عبيد رئيس مجلس إدارة الجهاز التقرير الذي أعده الدكتور الفصاح حول تأثيرات ظاهرة التغيرات المناخية على إيرادات نهر النيل من المياه.

تضمن التقرير ان نهر النيل يعد أحد ممرين طبيعيين جغرافيا يمتدان بين العالمين المداري والاستوائي في الجنوب والعالم المتوسطي في الشمال ويعد البحر الأحمر هو الممر الثاني. وذكر التقرير ان النيل يمر في سلخات واسعة من النظم المناخية المختلفة بداية من المناخ الاستوائي للبحر الأحمر حتى المناخ الصحراوي. علاوة على النظم

الزراعية المختلفة. وأوضح التقرير ان نهر النيل يمر في ست مناطق مناخية متباينة بدءاً من المنطقة للنائية الاستوائية المطيرة حيث يكون معدل تساقط الأمطار حوالي ١٧٠٠ ملمتر طوال العام ثم النظام للنائي لمنطقة الهضبة الاثيوبية حيث يتساقط للطر صيفاً بمعدل ٧٥٠ ملمتر وبخاصة في شهري يونيو وأغسطس. وبعد ذلك





المصدر : الأحرار

التاريخ : ٢١ / ٨ / ٢٠٠٢

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

يستمد مصادر مياهه من مصدري  
أساسيين الأول هو الهضبة الإفريقية  
والثاني المرتفعات الأثيوبية وهضبة  
الحبيشة. ويستقبل النيل على مدار  
السنة أمطاراً تزيد على ١٠٠٠٠ كيلو  
متر مكعب ولكن حجم المياه التي تصل  
شمالاً إلى جنوب النيل الأبيض تبلغ  
حوالي ١٥ كيلو متراً مكعباً فقط بسبب  
انتشار المستنقعات التي تشتمل حيزاً  
كبيراً في جنوب السودان وتشاد  
وجمهورية أفريقيا الوسطى.  
وأكد التقرير أنه بوجه عام فإن  
القطاع الجنوبي من حوض نهر النيل  
تهدر فيه كميات كبيرة جداً من المياه  
مما يستوجب ضرورة العمل على  
إنشاء مشروعات وتطبيق برامج  
مشتركة لتطوير كافة حوض النيل في  
هذه المنطقة. أما بالنسبة للمزارع  
الأثيوبية فتعتبر أكثر فائدة حيث تقف  
كمية قليلة من المياه وخاصة من نهر  
السواط.



نادية صبيح

وعتلم مجرى النيل في مصر ويعمها  
يسر أنهر حتى للصب في المنطقة  
الناحية الساحلية للبحر المتوسط والتي  
تصل معدلات تصاقل الأمطار في  
فصل الشتاء بها إلى ١٥٠ ملميمتر.  
وأشار التقرير إلى أن نهر النيل

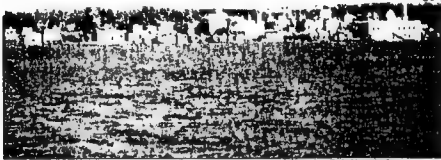




المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٨ / ١٩٨٦

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



جزر نهر النيل تعرضت لكثير من مظاهر التدمير قبل إعلانها محميات طبيعية

## بأمر محكمة القضاء الإداري

# جزر النيل محميات طبيعية

الإبتصاص من رئيس مجلس الوزراء.

وأوضحت المحكمة أن رجل الأعمال صاحب اللحن كان قد تقدم عام ١٩٨٦ بطلب إلى وزارة السياحة للحصول على ترخيص بإنشاء قرية سياحية على مساحة ٨٠ فدان بمنطقة وادي الحضر. وتم السير في إجراءات إقامة هذه القرية بعد حصول المستثمر على موافقة من وزارة الأشغال والموارد المائية في ذلك الوقت بإنشاء القرية.

ولكن رفضت محافظة البحيرة الموافقة على هذا المشروع وفقاً لقرار رئيس مجلس الوزراء باعتبار جزر النيل محميات طبيعية وأخطرت المستثمر بأن القرار يصدر إقامة أي أعمال على هذه الجزر.

النيل عند المصريين والتي بلغت مرتبة التدفيس عند الفراعة مما استوجب إصدار التشريعات المتعاقبة لحماية النهر من عبث العابثين وكذلك تنظيم الوسائل والأساليب الكفيلة بحماية جسوره وبسهولة جريته وبلغ التعميدات عنه.

ولكوت للمحكمة أن القانون قرر حماية إضافية لنهر النيل حيث جعل جميع الجزر الواقعة بين جسوره وفروعه محميات طبيعية.. كما حظر القيام فيها بأية أعمال أو أنشطة أو تصرفات من شأنها تدمير البيئة الطبيعية لهذه الجزر. وحظر القانون أيضاً إقامة المباني أو المنشآت فيها أو شق الطرق عليها أو تسجير المركبات بها أو ممارسة أية أنشطة فيها

أيدت محكمة القضاء الإداري القرار الذي أصدره رئيس مجلس الوزراء عام ١٩٦٨ الخاص باعتبار جزر النيل محميات طبيعية ورفضت المحكمة الطعن الذي تقدم به أحد المستثمرين في قرار محافظ البحيرة المستشار محمود أبو النيل بالإسقاط عن منحه الترخيص اللازم لإنشاء قرية سياحية بين فرعي النيل على مساحة ٨٠ فداناً بجزيرة وادي الحضر.

واستعرضت محكمة القضاء الإداري في حكمها الذي صدر برئاسة المستشار مبدئ المجاني نائب رئيس مجلس الدولة وعضوية المستشارين أحمد الماقل وعبد السلام الجنار الكانة التاريخية والحضارية العالية لنهر





النشر والتميمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٨ / ٤ / ١٩٧٠

## الخروج الكبير

أثرت هذا المشروع منذ ٦٦ عاما، فوضعت خريطة قلائد وتخطيط تقسيم جنوب شرق وغرب القلائد، في تجمعات مصرية، ومن ضمنها اشتباة على طريق القاهرة - الإسكندرية - المصهرى، والاسكندرية المصرية، والاسكندرية المصرية، والاسكندرية من ظهور المصهرى، لبدء الأكام، وبعث إلى إنشاء جامعة القومية، ولكن خارج المدن في المصهرى، ولتكميم يومها داخل المدن فكلها الأرض الزراعية الخصبة كما هو الحال في جامعات القرائين وطلما والنصير.

للجغرافيا العمرانية للجديدة هل ليست كافية؟ حتى الآن تم إنشاء ١٦ محطة، وجامعة كائيف، وفي اشتباة مدينة احتياجات ربع قرن، ولم تستقيم أكثر من مليون شخص وسوق يتشابه الرق بعد ٢٠ سنة أخرى والمفروض أن تستقيم ١٠ ملايين نسمة.

ما هو أسلوب جذب الناس لحد حديقه التخطيط الخدمات، تشغيل المصراية الموالف، فرص العمل، توفير أراض بأسعار رخيصة جدا.

بماذا يلحظ أوضاع مؤتمر المدن ١٩٦١ أنه طرح للسؤال حديقه وتجارب عمرانية جديدة، وبناء قليات جديدة خلاص في الحرب مهيئة لاستقبال المدن ٢١، لأن إدارة المدن وتخطيطها سبق العالم الثالث، وفي نيويورك، سوف يفتح صورة لما فعلته الدول بعد مؤتمر قمة المدن سنة ١٩٦٦، وأعمال مساهمة جديدة، وتوجيه العالم لمواجهة المشكلة بشاعة.

ما هو مصير القاهرة في رايك؟ سيكون مستقبل القاهرة مصيرا للبلاد بسبب الزيادة السكانية، أن منها محافظة القاهرة، هو تخطيط مستقبلها العمراني، مع الزيادة السكانية، وأن تقيده هذه السكيات، وسوف يسهو الوضع، وتسطح الخدمات، والطوب والزيارات وكل التخصصات، كل الوضع لن يستمر هكذا طويلا، قبل أن تتفاقم المشكلة، ونخلص من الدن التي تخلصت من المدن الزرعنة عبرة ونورسا مساهمة من أفريقيا وأمريكا الجنوبية.

والاسلامية للتسويق والوجود لآخر الرئي، والتخطيط لمن الذين ٢١، بحث لا تكون مهيئة على المستوى الدولي، لانتا في ميسر الحاجة إلى الاستراتيجيات والآليات، والقدرة، والكرار، والموجهة لها مشكلة مدن الذين ٢١، والدمع للئيسي لها.

ما مدى أهمية الوجود في هذه للأنتمات

أن المصراة، فردية المصراة، ٨٠، لأن ٨٥ من سكان مصر، يعيشون فسوق ٨٥ من مساحة الأرض، فالاستيطان خارج المدن، وليس بالضرورة أصب كل اكتسباتي.

تطوير المدن الحالية، بتدوير السكان خارج الرئي، والتزويج في المدن الجديدة ووضع حوافز، لتستجيب في أسواق الأرض، والقروض، والخدمات، لأنه لا استمر للحد المصرية بعد الزيادة هائلة سوف تنهم الأرض الزراعية كلها، ويحول عام ٢٠٢٥ أن بعد أراضي زراعية في الرئي، والقلائد، لانتا يتقدم بمعدل ٦٠ ألف فدان من الأراضي زراعية كل سنة؟ فمن ثور الأرض ونحوها لرض البناء لانتا الأخرى.

والحل للأنتمات والخدمات، لم تفتح حلولا، ولكنها تأتي بالتجهيزات، وتفتح الأجور، بتجهيزات عامة، مثل دولة لها جودتها ومشاكلها الخاصة، وكل ضاروف العالم من تخدم المدن، الذي يصممها بتخمة المشاكل الإدارية، مثل ترويش المشرقات، وإعلاء إيمانها في السجج العمراني والاجتماعي، للخدمة، والحفاظ على الأثروات، والشكاسة، والمصراة، واللازكية في إدارة المدن، مع ضرورة الاتياد، للتعليم، وتنظيمها، لتي تصبح في التعليم الإداري، في كدوا، وأجست المصراة، وقد بلغت في التخطيط العمراني للمكين، والراض، وشكة، وتجهزوا في تخطيط المدن وإدارة أسواق المدن، بحيث لا يواجهون مشاكل من الذين ٢١.

الناس تعمل لتصمكتي بالمدينة لتواي كل الخدمات للآ؟



تناش الحائل الدولية كل شهر في عولصم العالم قضية في غاية الأهمية، نمن شركاء، فيها حيث أصبحت المدن بالاشتراك، وأصبحت الحركة في الطرق بطيئة وبمرصعة، والسمة القليلة على المدن هي التفكير، والرجاء، والاختلاق، بل وتغلق على المدن الكبرى كل يوم مشريرين وخضعت، مما أدى في تزامن المدن على مستوى العالم، وبعثت تقرير بولمك الأمم المتحدة المستويات البشرية، تقول إن ٨٠ من سكان العالم، سويل شاشين كدوا، حتى هذا يساهمة، إفساروا للرائق والخدمات، والحياة القومية، وتسير البية وتكون المدن، بكل الآثار السبية على صحة المواطن، وهو العمود الفقري لإبداع التنمية، من هنا كان لابد من الخروج للكثير من المدن، قبل أن تفترق أنزاعا - مع - عبد القادر، لإرغام خبر التخطيط العمراني لدى الأمم المتحدة، ونيس مركز الدراسات والتخطيط، والعمرانية، وكان عقدا تفره من مؤتمر المدن في الذين ٢١.

وهذه درشة على مقهى البية ما مدى اهتمام العالم بمشكلة المدن؟

تفصرت المشكلة بشكل واضح، في مؤتمر قمة المدن، الذي عقد في استنبول، منذ أربع سنوات، وهي مشكلة تزامن المدن، وهي واحدة في مصر، ومصرها تأكل علينا كل صباح، بمدينة القاهرة، وقد ظهر واضحا الآثار السلبية للقضية في رعام المدن.

وتعذر المنظمات الدولية من ملية تزويج السكان في المدن، لدرجة أن حسابات المنظمات والهيئات الدولية، أصبحت على أن ٨٠ من سكان الأرض، ١٠ طيارات، سنة، سوف تقيم من سكان المدن، معنى هذا أن ألف سوف يفتح، لاني، ومعنى هذا تهمر بية المدن، وعشاشها، بيتها، وتتميز الرب، وتربل المدن.

ما هي التخصصات التي تخدم بالجغرافيا

مرام الأمم المتحدة الدولية - البنية، والمستويات البشرية، ومستويات دولية، أهلية، وغير حكومية، مثل إنكل، والولايات، وميديري، وكذلك منظمة العمال، ومجلس الإسكندرية، والمدن العربية، وفي الشقة لى المسير، لم تته بعد بين السكيات القليلة، وغير الحكومية، والخدمات الدولية.







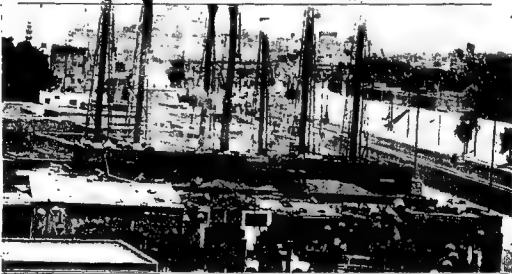
المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٨ / ٩ / ٧٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

■ بسبب فوضى المسابك

## التلوث يحاصر سكان «التونسي»



■ رغم جمال منطقة اللقمة إلا أن دخنة المسابك لا تراعي جمالها وتحيطها بالتلوث [تصوير: مصطفى السيد]

لاتزال فوضى انتشار المسابك مستمرة.. داخل الكتل السكنية كالأمراس الخبيثة التي لا علاج لها سوى الاستئصال التام.. وما زالت تنشر سمومها برغم كل ما قيل عن مخاطر الأبخرة والغازات المنبعثة منها وأخطرها الحملة بالرصاص ومن المعروف أن الرصاص له تأثيره البالغ الخطورة على الدم.. فهو بسبب الأصابة باللاتيميا التي تؤثر بالقطع على الأجنة ونصيب بعض الأطفال بالتخلف كما تنقل نسبة الذكاء، عند البعض الآخر بالإضافة إلى التهاب الجهاز التنفسي وكذلك التأثير المباشر للرصاص على الكبد والكلى..





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٨/٤/٨٠

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بهذه الخطورة غير سكان المنطقة أنفسهم فقط لأن اللجان التي جاهدت من قبل جهاز شئون البيئة لقياس نسبة التلوث كانت تقى في أثناء النهار فقط حيث لا يظهر هذا التلوث وهذه الروائح في هذا الوقت وعلى هذا الأساس لم يتم حتى الآن أي تصرف ليجنب لائقنا من النساء التي نعيشها..

ويقول مجدى على من سكان المنطقة أيضا أننا في حقيقة الأمر في غاية الدهشة من هذا الموقف المتناقض من قبل المسؤولين الذين مارأوا يملتون عن محاربتهم للتلوث بجميع صوره وأشكاله ويتركبون المساكن هكذا تنتشر بين المساكن برغم الوجود المستمر منذ سنوات عديدة بنتظا إلى النظامية ورغم كثرة الشكاوى التي أرسلناها إلى اللى ومحافظة القاهرة وجهاز شئون البيئة ولكن دون جدوى على الإطلاق!!

ويتساءل محسن عبد العظيم ماذا فعل والكلو بحاضرنا في الطعام والشراب الذي نتناول؟ بل إن الهواء الذي نتنفسه يأتي إلينا ممعلا بالأمراض والأوبئة وتلف عاجزين

هذا الموقف الفاضل من جانب المسئولين

### السكان يستغيثون

يقول سيد وجيه أحد سكان منطقة محطة التوتنسي أن سكان المساكن التي يصل عددها إلى نحو ٢٠ مميكا بأوت المنطقة بالكيفي ويكسر واجهات المنازل باللون الأسود كما يؤثر أيضا على الحديقة الجاورة لها خاصيص الفيار واللون الأسود يكسوان أوراها هجرها وادها وأصبحت هذه الحديقة للأصقة للمساكن مهجرة على الرغم من أنها من المفترض أن تكون رنة للهواء الطلى. وكذلك الحال بالنسبة لمركز الشهاب الجاور للمساكن والذي هجره رواده أيضا للسبب نفسه ويقول عبدالغفار معروف أحد السكان أن أعلى درجسات التلوث تكون بعد الساعة الخامسة مساء في وقت انصهار النحاس ففي هذا الوقت بالتحديد يكاد جميع سكان المنطقة يصامون بالاحتقان من شدة الرائحة الكريهة التي تنطلق من المساكن دون رحمة أو رفق بنا أو بالإنشاة والقطع فإنه لا أحد يجرى

كذلك الحال بالنسبة للأجازات المبيعة من مساكن الزمر التي تقوم بعمل مراسير المصروف القصى وأغلبية الباعرات والتي تقوم بصهر الحديد وأخطر هذه الأجازات أول اكسيد الكبريت وثاني اكسيد الكبريت الذي يؤذي إلى التسمم ويتردد مع الهيموجلوبين في الدم ويؤثر على حمل الهيموجلوبين للأكسجين لأنه يحد محله وبالتالي يسبب الاحتقان!! بالإضافة إلى أن ثاني اكسيد الكبريت يؤثر على الرئة ويصيب حساسية الصدر المزمن عند الأطفال!!

ولا شك أن هذه الحقائق والتي أكدتها الإحصاء العلمية تجعل القضية بالغة الخطورة وأيست منطقة محطة التوتنسي بطريق الأوتوستراد التي تتناول مظهر هذا التلوث من شأنها مع المساكن هي المنطقة الوحيدة التي يمانى سكانها من مشكلات صحية خطيرة ولكن من المؤكد أن هناك عشرات المناطق غيرهما التي تنتشر المساكن فيها وسط الكلفة السكنية تحدى بذلك جميع علامات السقفهم كثيرة حول





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٨/٤/٧٧

## للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

امام الامراض التي تصيبنا وتصيب  
اطفالنا . فقد اصابت بارتشاء في  
الغشاء المبطن للفم كما اصيب  
الحنك بالتهلث بحالة ريو من  
حساسية مزمنة في الصدر . ولا ابلغ  
اذا قلت ان اطفال المنطقة جميعهم  
يعانون مثل هذه الامراض بالإضافة  
الى ضيق مستمر في التنفس وتأتي  
التقارير الطبية لكل حالة لتؤكد ان  
السبب الاساسي هو الانفة المسامة  
المنبعثة من المسايك التي تستخدم  
الزيوت المخرقة الخاصة بالسيارات  
ليكون الناتج في النهاية فسخة  
سوداء تملأ الأنفة بأكملها .  
وفي النهاية فاننا لا نملك سوى ان  
نطالب بسرعة التصرف لضرورة الزام  
المسايك المنتشرة بدائل الكتل  
المكبئية بضرورة النقل الى مساكن  
بمعية وتوفير هذه الأماكن مسبقا  
حتى لا يكون هناك مجال للتباطؤ من  
قبل اصحاب هذه المسايك فمن غير  
المنطقي ان تترك قاعدة الضحايا  
تتزايد دون اتخاذ أية اجراءات  
لمباينتهم

أمل سعد





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٨/٩/٢٠٠٠

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



ر. نادية مكرم

# .. ومخالفة

بمجرد أن قال لي ، رئيس جهاز شئون البيئة ، أن الأمر تمت إحالته إلى النيابة العامة ، تلكت أن في الأمر شيئا !  
مدير إدارة الصيدلة بوزارة الصحة ، قال لي هو الآخر ، أن الموضوع برمته لدى الشئون القانونية بالوزارة ، وأنه لا يستطيع الإدلاء ب أية تفاصيل حوله !

## بيئية رغم انف القانون

مرخص لها بتداول المواد الخطرة - وأعلى القانون مهلة ثلاث سنوات للصناعات لتوفير لوائحها حسب ما جاء ، وما هو .. ثم جاءت اللائحة التنفيذية للقانون ، وأعطت مهلة إضافية مدتها سنتان ، قرار من مجلس الوزراء ، وبشروط ، الجدية ، التي تتيح والمستندات ، ما تم اتخاذه من قبل الصناعات في النشاط من إجراءات لتوفير الأيضاح  
ولا نص القانون ، على بدء صيرورة أحكامه اعتبارا من نشر اللائحة التنفيذية في الجريدة الرسمية [ الوقائع المصرية ] ، وهو ما تم في العدد ٩١ بتاريخ ٢٨ فبراير ١٩٩٥ ، فإن المدة الأصلية ، والإضافية [ خمس سنوات ] تنتهي في ٢٨ فبراير سنة ٢٠٠٠ ، بحيث أن شركة الأدوية ، من المنشآت التي تخضع لأحكام قانون البيئة ، فقد قامت لجنة ، مشكلة من : وزيرتي البيئة والصحة ، وبالتنسيق على مصنع شركة الأدوية ، واستمرت اللجنة في أعمالها طوال شهرين تقريبا ، على فترات متقطعة لعدة مرات ، مكث في إصدارها لعدة أسدوس داخل المصنع ، لمباشرة إفتصاصاتها والتأكد من توفير الشركة الرضاعيا بما يتماشى مع أحكام القانون وإجراءاته . وقد ثبت من العملية وجود مخالفة ما ، ولكن إدارة المصنع أفتت بالمسؤولية على متعهد الأغذية بالصنع ، واتهمته بالإفلا ، بقايا الأنظمة في الجاري المعمدية ، مما يشكل مخالفة صريحة لتعليمات وقرارات البيئة المنظمة للصرف الصحي الخاص بالمنشآت الصناعية .. وبمست مكررة - الأثر ، الذي وجهته شركة الأدوية إلى متعهد الأغذية ، في تحذيراتها ، وقالت - نحن نكرر منكم مخالفة التعليمات ، مما تسبب لي حدوث سدد بشبكة الصرف الصحي الخاصة بالمصنع أمام

أما الذي فتح الشك بالوقت ، فهو ما تشتمل الحضر رقم ١٢٩٦ لسنة ٢٠٠٠ .. فما جاء به ، على أصلان محاسني إحدى شركات الأدوية الروسية في مصر ، لا يستقيم مع ما قاله المسئولان السليكان - فالأول وردا على سؤال - حول قيام شركته بإلقاء مخلفاتها ونفاياتها الخطرة في مياه الصرف العمومية ، قال ، أن أجهزة البيئة ، ووزارة الصحة ، لم تتخذ أي إجراء ضد شركته ، وهذا معناه [ بنص الصفحة التاسعة من الحضر ] أن الشركة قد وفقت لرضاعها طبقا لأحكام القانون  
ومقابلة الأقوال والاعترافات - جميعها - فإنا أمام تناقضات واضحة ، كيف تحيل مهتان - حكومتان - بلاغا تسلمته بالبريد ، إلى النيابة ، والشئون القانونية ، في نفس الوقت الذي يقر فيه محاسني الشركة أمام جهة تحقيق رسمية ، أن الجهتين لم تتخذ أي إجراء ضد شركته مما يؤكد عدم وجود مخالفات لقانون البيئة ، الذي نص على اعتبار شركات الأدوية ، من المنشآت التي تنتج نفايات خطيرة وسامة ، تستوجب إنشاء وحدات خاصة لمعالجة تلك النفايات وتصريفها !!  
.. التناقض إن يتم فهمه ، إلا بمعرفة محكامة ه المعنى القضائية رقم ١٢٩٢ لسنة ٢٠٠٠ .  
بديهة المحاكاة  
في العام ١٩٩٥ ، صدر قانون البيئة رقم ٤ ، فأرسل إدارته صارمة على الصناع بشأن كفايات الخطرة ، وأهم تلك الإجراءات ، إنشاء محطة معالجة لهذه النفايات ، ثم التفتش منها بعد المعالجة في حاويات خاصة ، ورواسمة شركات متخصصة







## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٨ / ٢١



د. اسماعيل سلايد

١١ يناير و١٧ و١٨ شباط ٢٠٠٠ [تاريخ

متزامنة مع تنفيذ البيئة والصحة ]  
وباستخدام شركة الأدوية بالتعاون مع مستخدم  
الأغذية ، بما كان من الأمور الذي كان يوجد  
بموتها بالصحة ، فترة أعمال اللجنة ، إلا إرسال  
شكوى إلى جهات الاختصاص ، وما علي  
توبيخه ، السنوية دون وجه حق كما ينبغي  
بذلك فيها لم شركة الأدوية لم تقع إنشاء لجنة  
معالجة لشكاياتها الخطرة ، كما فرض  
القانون ، وإنما ما زالت تالفي بمخلفاتها  
في مياه البحار الملوثة للدولة ، وإن  
اللجنة المشكلة من وزرائها البيئة  
 والصحة ، والتي قامت بمعالجة الفترة  
تزيد على الشهرين ، لم تتخذ أي إجراء طبيقي للنس  
التي ١٨ من اللائحة التنفيذية للقانون ، لسنة  
١٩٩٤ ، رغم انتهاء المهلة الإضافية التي حددتها لوائح  
القانون ، واستلمت - بالمثل - جهات الاختصاص  
الثلاث : مديرية أمن القاهرة ، البيئة ، الصحة ،  
شكوى ، لماذا تم بشأنها ودخلت تلك الجهات ؟  
مديرية الأمن

الصحة مديرية أمن القاهرة ، شكوى في قسم  
الشركة الذي يقع في دائرته مصنع شركة الأدوية  
وبدوره يرسل القسم استدعاء في رئيس مجلس  
أدارة الشركة [ الشكوى في ] ومدير مصنعا ،  
لاستجوبيهما فيما جاء ، بالشكوى ، التي اتاحها  
القانون لأي مواطن إذا ما كانت تتعلق بأخطار بيئية [  
مصنعا عامة ] وبعد استدعاء ثلاث ، حضر  
المستشار القانوني لشركة ، بدلا من الشكوى في  
حلقها ، والذين تقع عليهم المسؤولية الجنائية في  
حالة ثبوته ] ، وتم فتح تحقيق معه بتاريخ ١٨ مايو  
للأمن الساعدا الثانية عشرة غورا ، أكد خلاله أن  
الشكوى كيدية ، وإن الشكوى غير متخصص في  
البيئة ، وإن وزرائها الصحة والبيئة لم تتخذ أي  
إجراء من عند الشركة بما يؤكد سلامة موقعا ..  
وأنه استجوب محامي الشركة ، ولم توجد الشركة  
لجنة أمان للصنع [ كما ينص القانون ] لذلك من  
صحة أضرار للشكوى ، وإتقارل محامي للشكوى في  
حلقها وإرسال المحضر في الثانية العامة  
وسؤال السيد جمال فتوى ، رئيس نيابة شرق  
القاهرة ، عما تم بالحضر ، أجاب ، أن المحضر تم  
مخلفه أدرا ، وبسؤاله حول حيثيات أسباب الحفظ ،  
أعاد ، أن الأمر يخص الثانية ، ولا يحق لأحد من  
خارجها الاطلاع عليه

### وزارة الصحة

الدكتور مصطفى إبراهيم ، مدير إدارة السموم  
بوزارة الصحة ، كان على رأس لوائح التي شكلتها  
وزارتها من وزارة البيئة ، وبسؤاله - هاتفيا - عن  
ماوجدته اللجنة خلال تنفيذها ، وما تم بشأن  
الشكوى المرسلة لوزارة الصحة ، بشأن وجود  
وحدة معالجة لفضائيات الخطيرة بمصنع الأدوية ،  
أجاب مديرا بأن الأمر بين أيدي الشئون القانونية  
وعاثر عن البرع باقي تفاصيل ، والتي عدت له ثانية

- بالمثل - بعد عدة أيام ، فقال ، له  
أن يتحدث إلا بعد الحصول على  
تصريح من إدارة العلاقات العامة  
بالوزارة .. وبعد في اليوم التالي ،  
وتركت مذكرة ، التي فيها تصريحا  
مصنعا ، من السيد مدير إدارة السموم  
حول مخالفة بيئية يتم فيها أحد  
مصانع الأدوية ، وإفادت العلاقات  
العامة بالوزارة ، أنه سيتم العرض على  
السيد وكيل أول الوزارة للشئون ، علي  
أن اتابع في اليوم التالي ، وبالتالي ،  
لم يوجد مدير إدارة السموم بالوزارة ..  
حيث كان في حولة خارج الوزارة ..  
وشملت تماما في الحصول على أي  
معلومات تتعلق بالأمر ، وكان قضية  
مخالفة بيئية خطيرة ، مثل تلك المخروسة  
لا تتسأل بال أحد بوزارة الصحة ،  
سوى الدكتور مصطفى إبراهيم الذي  
رفض التحدث - بل ربما لا يعلم أحد -  
مطلقا - بوزارة الصحة بالبيئة ، إلا فإن  
الاجابة - كانت جاهزة ومتوافرة  
ومندوبة !

### وزارة البيئة

كثير ما أثار البيئة في وزارة البيئة  
، أن أحدا هناك لا يعلم باسم المصنع  
الذي تم إرساله من مكتب مدير البيئة  
عليها بتاريخ ١٨ مايو الماضي ، والاكثر  
غراية ، أن الوزارة المعنية بشئون البيئة  
، والتقصي للمخالفات البيئية ، التي  
لوث طحائنا وشربنا ، لا تملك بيانات  
جاهزة وكاملة عن المنشآت الصناعية  
التي تخضع لأحكام قانون البيئة ، وما إذا كانت  
تفاجئها الخطورة يتم تصورها بما لا يشكل خطورة لم  
لا .. بل إن غياب إجابة واضحة وبأسعة هما إذا  
كانت شركة الأدوية تلك مخالفة للقانون أم لا ..  
واستدعي الأمر سؤال الدكتور إبراهيم عبد الجليل ،  
رئيس جهاز شئون البيئة ، الذي لم يكن يملك بدوره  
إجابة دقيقة ، لكنه على أية حال أضاف بأن الأمر تم  
إحالة إلى الوزارة العامة ، وإن وزارة البيئة لا تملك  
صلاحية الصلابة القضائية ، رغم أن القانون ضلها  
أعمال الرقابة وتبليغ المخالفات البيئية ! .. ثم عدت  
أطراف تحديد موعد ، للاجتماع حول تسائلات  
خاصة بالأجزاء التي يتفحصها الجهاز ، مثل تلك  
الصالات ، وبالمثل استجاب الرجل وبعد موعدا ..  
وفي صباح اليوم الموعد للقاء ، قمتصل السيدة مديرة  
مكتبه ، لتبلغني اعتذرت الدكتور عن الموعد ، لتشتغله  
خارج العاصمة .. لأحد الأمر - برقة - لم يبق  
في مستدي خطورة ، وما تم في وزارة الصحة ،  
تكون في جهاز شئون البيئة ، رغم أن الأمر يتعلق  
بمخارج خبر لأحكام قانون البيئة لا يمثل إلمانة [  
إن تمت ] فهو في نهاية يتعلق بمسألة الصحة العامة التي  
تتعلق يوما بعد يوم بفعل التلوث المنتشر في الهواء  
والطعام والشرب !





المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٨ / ٢١

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وهو سؤال ، الذي يفرض نفسه بقوة الآن : إذا كانت شركة الأدوية قد وفقت لرضاها البيئية وفق أحكام القانون ، ولا تفتي بمخالفاتها البيئية في مياه الصرف الصحي العمومية .. لماذا كل هذا الضجيج من الجهات الرسمية المعنية بالأمور .. وما الذي يشهرونها إذا أعلنت الحقيقة كاملة ؟ . ولماذا لا تتخضع الخلافات البيئية إلى الملائية والشفافية ؟  
مسئلة تبحث عن جوابية - ربما - لا تتوافر الآن !  
لكن المآزق الصحفي الذي - قد - تتوسط فيه تلك الأجهزة المعنية بالأمور ، إذا ما أثبتت الدعوى القضائية رقم ١٢٧٧ لسنة ٢٠٠٠ ، المنطوية الآن أمام محكمة القاهرة للأموال المستعجلة ، صحة الشكوى . وتؤكد خبراء المحكمة ، في شركة الأدوية تضال مع صريح القانون .. وقتها سيكون المشهد العام لقانون البيئة لا يدعو إلى الاحترايم .

١٠ أحمد عادل هاشم





## للشجر والجمادات السمكية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٨/٩/٩٤



## ملف المحميات الطبيعية

### محميات مصر النادرة .. لماذا تأخر الاعتراف بها دوليا؟

تمتلك مصر مساحات شاسعة من الأراضي والمناطق الساحلية بكل عناصر الجمال الإخفاء والظرفية بالتنوع في عناصر الحياة المختلفة.. نباتات نادرة وتكوينات جيولوجية فريدة، وأنواع برية متعددة، واثاث قلالي وحضاري متميز، وقد دخل جزء كبير من هذه المناطق تحت الحماية وأصبحت تشكل المحميات ما يزيد على ٢٨٪ من المساحة الإجمالية لخصر لها على أمل أن يزيـد عددها الحالي ٢١٠ محمية.. إلى ٤٠٠ محمية تصل مساحتها إلى ٢١٧ من مساحة مصر عام ٢٠١٧.

كل ذلك دفع للكثيرين من عشاق البيئة ونجرتها إلى التساؤل عن موقف هذه للمحميات (دوليا) .. وإذا لم تخرج هذه للمحميات ضمن للمحميات المسجلة دوليا إذا كانت بهذه الأهمية والقراء هذا التساؤل كان قد أظنه د. عماد الدين عدلي رئيس المكتب العربي للنبات والبيئة في أكثر من محفل كما كان موضوعها لرسالة محققتا شبكة الانترنت إلى برود صفحة البيئة من السيد هشام طومر أحد العاملين في حماية البيئة إلى إظهار الجمعيات الأهلية.. جمعية هيدرو للحفاظ على بيئة البحر الأحمر.. تحمل نفس التساؤل.. بل يضيف هشام صراحة: أظن أن السبب في عدم إدراج محميات مصر ضمن للمحميات المسجلة دوليا ربما يرجع إلى عدم إدراج بعض المعايير الخاصة بالفرقة هذه للمحميات، وهو ما يمثل انهماكا بالمقصود أو الضعف في الأداء في إدارة للمحميات بما أدى إلى تأخير الاعتراف الدولي بها.

حلت هذه التساؤلات والاهتمامات إلى مصصفي فرقة مدير الإدارة المركزية لحماية الطبيعة بجهاز شئون البيئة الذي قال:

في مصر منظمة للحفاظ إلى اتفاقية حماية التراث الثقافي والطبيعي الذي أقرها المؤتمر العام لمنظمة الأمم المتحدة للتربية والثقافة والعلوم (اليونسكو) في مورتو السابعة عام ١٩٧٢، وأصبحت هذه الاتفاقية نافذة للعمل عام ١٩٧٥، وتستهدف تشجيع الدول على رعاية ما تمتلكه من عناصر التراث الثقافي والطبيعي، وتتضمن التزام المجتمع الدولي ومساهمة هذه الدول إذا كانت موردها غير كافية وغير كافية على رعاية كثيرها اتفاقية والبيئي.

ويضيف قائلا: تضم الاتفاقية ١٠٦ دولة وتقدم قائمة التراث العالمي ٤١٥ موقعا، منها ١١٧ موقعا تراث طبيعي، و ٢٠٨ موقعا تراث قلالي، و ٢٠ موقعا للتراث الطبيعي والثقافي المشترك. ومن بين هذه الدول ١٢ دولة عربية مشتركة في الاتفاقية، وتم الإعلان رسميا عن ٩٦ موقعا للتراث العالمي لديها، من بينها ٤١ موقعا

التراث الطبيعي و ٤٦ موقعا للتراث الثقافي، أما ما يخص مصر منها فهو خمسة مواقع تراث قلالي ولشجر لا توجد مواقع طبيعية مطلة.

ومواقع التراث الثقافي المسجلة لدى اليونسكو في مصر هي مواقع ثمار مثل: الأهرامات ومعابد فيلة، وأبي سمبل والقاهرة الإسلامية.

والسؤال الآن.. لماذا لا توجد مواقع طبيعية مطلة وما هي الأسباب الحقيقية التي تطف وراء الاعتراف بها دوليا؟

يجيب د. مصطفي فرقة قائلا: توجد بالفعل خمس محميات بحرية مصرية موشحة إلى الإنضمام إلى هذه الاتفاقية هي أبو جالوس، جبل طية، نيق، رأس محمد، وجنيزا صناعي وإيرين، نظرا لظروفها وتجزؤها.

بالإضافة إلى ذلك فإن هناك مساعي مصرية تجري الآن لإعلان منطقة سانت كاترين كإحدى مواقع التراث العالمي (ثقافي - طبيعي مشترك) وإلى باريس يعرض د. صميم غير استناد الثبات بطوم القاهرة للدراس من اللجنة القومية لليونسكو لعرض هذا الاقتراح على مركز التراث العالمي باليونسكو، ويستذكر:

د. مصطفي فرقة: يعني أيضا أن قلت الانتظار إلى أنها إن تكون للتراث الأثري، التي يتم إعلان جمعية طبيعية فيها دوليا، فهناك بالفعل محميتا العميد، وادى القلالي لمسوان لكائن لاحتنا ضمن اتفاقية للحماية للبيئة، تمت رعاية اليونسكو أيضا، كما أننا وقضا على عدد من الاتفاقيات الدولية، مثل اتفاقية رامسار عام ١٩٧١، وهي اتفاقية لحماية الأراضي الرطبة والطيور المهاجرة، ويوجد منها في مصر محميتا قراريق والبرس في شمال سيناء، وكثير الشجع كما تتمايز معا جهات دولية لها التزامها في تنفيذ وتنويع برامج تطوير للمحميات مثل الاتحاد الأوروبي، وبنية للبيئة الأمريكية، والحكومة الإيطالية، وغيرها، وهو شكل آخر من أشكال الاعتراف والمساندة الدولية.

أما عن الأداء.. فأجاب أن لؤك أننا من أوائل الدول المتقدمة في تطبيق أساليب الحماية، بل نحن من أفضل ١٠ دول في العالم في هذا الشأن، ولا سيما في تطبيق اتفاقيات حماية التنوع البيولوجي، ورامسار، واتفاقية التنوع في الأنواع الدولية للهجرة بالثرائس، ومطهراتا للحماية بالخاص في أن اللجنة مكان للتفتيش والدراسة، والاستخدام للاستثمار المصوب.

فوزي عبد الحليم











المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٤ / ٨ / ٢٠

## حدوتة الهاليدا

في أي من السواحل المعتدة على طول البحر.. يمكنك أن تقابل نفس المشهد بنفس التفاصيل.. فإذا ذهبت إلى الشاطئ في الصباح الباكر، أو قبل أن تختفي الشمس في البحر عند الغروب يمكنك مشاهدة بعضي وأحد جافة غريبة من الفوضى تفرس نفسها بقوة على الشاطئ ولاتتركه للحظة طوال شهر الصيف.

ومن إذا نظرت في مرميتك ستكتن قد التقينا لها بما نراه لأن متاحة لثر الفلور الذي خلف هذا النوع من المواجهة السريعة بالنسبة كل شيء رأساً على عقب. والى الورقة هناك شريحة جديدة يتلقاها العلماء بعد أن وجدوا البليل القليل القطع على أن هذا الوجود الكسري بين الهاليدا أو الطلعب البحرية من إغراق الشاطئ بالرمال في بحري.

أنت تتحرر من لعم المتغيرات في جانيكا. وتعتبر الهاليدا هذه نوما من الطلعب الكثيفة وهي مملوءة القصة كلها لأنها التتج الأساسي للأثر من ٨٠٪ من رمال شاطئ ناجريل وهذه الطلعب وحسب رواية العلماء تشبه في طبيعتها الشهاب للرجولية فالتنبي ميكا من كرويات الكسوم وهو يتحلل بدوره ليكن رمال الشاطئ.

ويمكن أنة خلال السنوات العشر الأخيرة تعرضت هذه الطلعب في وجود عدة أنواع من الأعشاب والطلعب الأخرى والتي توجد الفرقة بأعداد قليلة لا أنها استقلت أن تفرز الهاليدا في ماني دارها ولي تفرز بها عزيمة سائلة لم تستطع اجتيازها حتى في وجود حليفتها الشهاب كارجانية.

وهكذا وبشكل لولتر فإن السنوات الخمس للشعبة أيضاً أصبحت هناك مشكلة التكاثر التي تعرض الشاطئ لكثرة حليفتي وأصل الوحيد للوفد الآن هو الاستعانة ببعض الرمال من قهر المجاور ووضعها على طول الشاطئ حتى لا يجد الناس أنفسهم يولسون على كراسي ومقاعد رمال البحر وحتى إذا جلسوا داخل البحر فسوف تعاصروهم الأعشاب الجديدة المسنة أيضاً في إصدار نسبة عالية من الفيتروجين بنفس الشهاب للوجود في المياه العذبة.

ولكن السؤال من هو التسبب في هذا الوضع خاصة في ظل وجود تكاثرات عابرة هاتنا وراء كل هذا اعتقد أن كلا منا يعرف الأجابة عن مثل هذا التساؤل أن الفلور هو أساس كل شيء وهو الذي يشجع هذه الأعشاب على التمرور أن المسألة بلانك خطيرة. فكل إنسان في هذه الدنيا ينظر للأمر وكأنه لا شيء يعني أو كأنه بعيد كل البعد عن وعن مساحاته. ولكن المشكلة أن البحر والطبيعة يعانان مما تفك الهاليدا. ويأتي نداء العلماء في كل مكان أنه لا بد إذا راعنا الهاليدا وننتهي عن التدمير الذي تلحقه بغير قصد. إلا إذا

هالة أحمد زكي





المصدر : الأهرام المسائي

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٤ / ٨ / ٢٠٠٤

## ٧ ملايين مشروعات البيئة بدمياط

فوق الأجزاء التي سيجرى تنظيفها وإشمار المحافظ إلى أهمية نظافة الجارى المائية منعا للتلوث وحفاظا على الصحة العامة للمواطنين. وقد تابع المحافظ خلال الاجتماع المشروعات التي سيقوم الصندوق بتنفيذها وتبلغ فيه تكلفتها ١٥٠ مليون جنيه وفى البدء فى نظافة نهره فارسيكو بطول ٤ أمتار كمحلة أولى ونظافة جانبى مية الخزلى بطوله ٦٥٠ مترا بالزرقا والمستكمال نظافة للقرعة الشرقية بدمياط وإشمار عملية جانبية نادرى بالسنانة بطول ٦٠٠ متر وأربعة الخزان يتنصس الفيض بطول ٢٠٠ متر وإشمار جار وصف بعض الطرق بقرى المحافظة بالأسفل إلى عملية تنكس. لاحتل ستراباس بطول نصف كيلو متر وتكلفة ١٦٦ ألف جنيه وتنفيذ مشروعات احوال وتجهيد

دمياط - هشام الولي

أكد د. عبدالعظيم وزير محافظ دمياط ضرورة مواجهة المشكلات البيئية التي تؤثر على البيئة والاسراع بمعدلات التنفيذ ومشروعات الصندوق الاجتماعى فى الواقع التي لم يبلغ فيها حيز تنفيذ للنسبة المطلوبة. جاء ذلك خلال اجتماع اللجنة العليا للصندوق الاجتماعى للتنمية بالمحافظة وذلك لمناقشة اعمال الصندوق حيث اوضح المحافظ ان مشروعات الصندوق الاجتماعى تخدم الاحتياجات المطلوبة للمحافظة من احوال وتجهيد لشطوط مياه الشرب ونظافة للترع والجارى المائية ووصف طرق ومشروعات مبانى وطالب بضرورة اعداد تخطيط وتنسيق لعملية المسيرة والتشجير والتمويل لترعة للشرقانية والمارسكور والتي سيتم بدء العمل فى تنفيذها بحيث يتناسب مع الشكل الجمالى للبيئة وأكد عدم السماح بأى المفاعلات



# عندما يفقد الإنسان عقله



المستشار :  
عبد القادر عبد الرشيد

إن مدون الإنسان على بؤته التي يحيا فيها وتلويها بكل اللوثات التي تشاهدنا سواء كانت بمسورة أو سمعية، وما يترتب عليها من مخاطر جمة تؤدي به في بعض الأحيان إلى التهلكة. إننا هي في حقيقتهما شذوذ عن الحالة التي خلق الله عليها والتي يجب أن يحيا دائما في إطارها. إن ثورته سيء البئير وما يجب أن تحصله من خور للإنسان والأرض، إننا هو بئير الإنسان الذي يشرب منها ويسقي زرعها منها ويغذي معظم حاجاتها منها. إن إلقاء اللوثات سواء منها المخلفات أو البنية أو مخلفات المصانع، كل ذلك يتم بفضل من الإنسان الذي يهدم كيانه بهذه الأعمال ورغم حملات التوعية والتأخير إلا أن عدم اليقظة يدفعه دائما إلى إتيان مثل هذه الأعمال المهددة لكيانه كما أن عدم التزام الإنسان بتعليمات الزور وأدبه سواء أكان قائدا لسيارة أو عامرا لطريق على قدميه يؤدي كثيرا إلى وقوع حوادث سيارات تنتهي إلى وفات أو إصابات، وتلفنا المصنف بهذه الأخبار يوميا وياعاد نثار بتفانم هذه المصروفات سواء على الطريق أو إزعاجا أم المصروفية وحتى داخل المدن.

إن قنونا ولو بسيط من القنن والحيطة والحرص قد يكون كفيلا بقلدي مثل هذه الحوادث حفاظا على روح الإنسان التي كرسها الله وأمرها الإنسان بطله. كذلك فإن تيسيل المصروب والاشتباكات بين الدول بعضها البعض وبين بعض القذات في الدولة الواحدة وما ينتج من ذلك من قتل وتدمير وأصابات إنما هو خروج على الفطرة التي خلق الله الناس عليها. خاصة أن مثل هذه الاشتباكات

الأرض وأيس المصالح إلى البشر جميعا في أي مكان على ظهر الأرض أخوة بفرض أنهم يسمون لمصلحتهم وأرضاتهم وأيس تصير بعضهم البعض.

وبين من هذا أن خروج الإنسان بقله وعقليته على القاعدة الأساسية للخلق التي خلق الله عليها إنما هي حقيقة تروى يستحق العقاب عليه. والعقاب عتق يتحمل لهما يصيبه من آثار سيئة قد تؤدي بهجته كما قد تعجز عن أداء رسالته وفي تصغير الكين.

لقد حرصت القرسالات السماوية كلها منذ أن كانت الخليفة على الاعتراف للإنسان بكيانه وعقله في إدارة شئون حياته وفق الفطرة التي خلق الله الناس عليها والتي بمقتضاها يتلقى صالحهم الدنيوي والأخروي. إن مزيف الإنسان عن شخصه بقله وبخلافاته التي أرسنها هذه الديانات يدفعه بلاشك إلى التصرف بنفسه وباليقظة التي يعيش فيها، ومن ثم فإن في نكس الإنسان بخلافاته الذين يتسمع منهم المصنف إنما هو السبيل إلى تلافى ما يحدث من مخاطر يصيبها الإنسان في معظم أقطار الأرض فالأرض كلها مخلوقة لله والبشر جميعا مبداء لا فرق بين وبين وويل أو حس وأخر. فالشوائم كلها كانت لكل البشر هدفا يتنوع دعو إلى البرية والعبادة وحسن الخلق والجد من ذي الخير، فإذا ما رأى كل فرد هذه المبادئ، هدات فتنبس والمبادئ القرب، وفات فوالس فتشيد في حق للبشر أن يهتروا بكل ما سخره الله للإنسان من جماد وجيوان.

☆ الأمين العام للإدارات  
القانونية بوزارة العدل

والحروب لتكن قوة أو أسباب مجرة لها بل في الأغلب تكون فوضى رأى أو فكر معين ولجود للمعارضة دون هدف واضح يمكن تفعيل عليه باعتباره هذا أسمى وتكون أحيانا لغرض الطامع شخصية أو لتكسب لرأسي للغير بغير وجه حق. وما تخلقه هذه النزاعات غير المبررة يمثل كارثة حقيقية للإنسان سواء التصرف أو التهورب فاللتعصير يعمل التنمية الاقتصادية والعمل على رفع مستوى المعيشة للآفراد ويوجه كل موارد الدولة لمصلحته، وهذا بلاشك له تأثير طيب على المدى البعيد، والمزود يتصرف آثار الفوضى التي تعمر الأخضر والبائس عنه بالإضافة إلى فقد الكيان الإنساني، ونشوء طيفه مشوهة غير قادرة على الإنتاج أو الكسب بما يتكامل المجتمع. وكل هذه الآثار السيئة الفجرة هي من فعل الإنسان الذي يتحدر على تكريم الله له، ويسمى إلى الامتداد في





المصدر : الأهرام - رام

للنشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٨ / ٤ / ٦٠٠٠

وزيرة البيئة،

**قرار بمنع التدخين بالطائرات بادر : هيئة مطارات تميمها**

**كتبت - سمعان طنطاوي:**

أكدت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن قرار الدكتور إبراهيم العميري وزير قتال الذي يقضي بمنع التدخين في صالات الوصول بجميع مطارات الجمهورية وتخصيص أماكن المدخنين بصالات السفر، يهدف إلى حماية البيئة من التلوث والحفاظ على صحة الإنسان من الأضرار الناجمة عن التدخين، وقالت إن هذا القرار بأداة طبية للحد من هذه الظاهرة وتأكيد جميع الوزارات والمساح الحكومية الإسهام في الحد من التدخين للحفاظ على البيئة، وأكدت أهمية التعاون بين الوزارات من أجل حمايتها.

ويقضي القرار بتخصيص غرفة فورية - ٥ - أسفلها من المدخنين سواء العاملين أو المسافرين أو القادمين. وتكون أن هناك متابعة مستمرة تقوم بها هيئة الطيران المدني لمتابعة العمل المشتركة بين وزارة البيئة والهيئة من أجل توفير الأرصاع البيئية في جميع المطارات.







المصدر : الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٨ / ٢٠

استغل بحيرة مريوط قضية ملحة، تلفظ المشكلات فوقها، بسبب تراكمات وترسبات مخلفات ٤ ملايين مواطن، ونفايات ٤٠٪ من الصناعة المصرية، وعدم توافر الإسكانات والميزانيات اللازمة لتطهيرها. لقد فشلت المحاولة الأولى لإتقانها، عندما حاول أحد المحافظين تجفيفها لتطهيرها.. ثم فشلت المحاولة الثانية لتحويلها إلى مساكن للشباب، بسبب سوء التربة، الذي سيجعل التكلفة باهظة للغاية. أما المحاولة الثالثة فقد فشلت في مهدها، وأصبحت فكرة تحويلها إلى حديقة دولية أقرب إلى الخيال. خاصة عندما شكك أساتذة الزراعة بجامعة الإسكندرية في نجاحها، بسبب احتواء تربةها على جميع أنواع الملوثات التي تكفي لقتل أي نبات.

# مريوط..

## بحيرة السموم!

■ ألف منشأة صناعية تلقى بمخلفاتها

في البحيرة ولا تملك وحدات معالجة

■ الكبريت الخام.. أخطر المواد السامة

في شرايين مريوط

حقيق

عصام على رفعت





المصدر : الأهرام

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٨ / ٤ / ٢٠٠٠

على المدى القريب والبعيد، والمحافظة على مواردها كماء وتوسع برنامج لرصد وتقييم مواردها المائية وإعادة تأهيلها وإزالة الترسبات السامة من قاعها وذلك بالاعتماد على إنشاء منشآت صناعية جديدة حولها، وإيقاف صرف المخلّفات الصناعية غير المعالجة وتوسيع خطة لإدارة الموارد الطبيعية البحرية على أسس اقتصادية وبيئية سليمة

وكشف الدكتور عبدالعزیز نور الاستاذ بقسم الإنتاج الحيواني والسمكي بزراعة الإسكندرية عن أن هناك خطة وضعتها «الهيئة العامة للمشروعات والتنمية» تهدف إلى تحقيق مصاحاتها من ١٠ آلاف فدان (مع بداية عام ٢٠٠٠) في حوالي ٧٨٠٠ فدان، وأكد أن المخطط المائي للبحيرة أصبح الآن لا يزيد على ١٠/١ من مساحتها الكلية حسب التعديلات الطبيعية الناتجة عن ارتفاع منسوب قاعها نتيجة تراكم القمامة والمخلّفات والانتفاع مصدر المياه من تلك الأجزاء والحدب الثاني بطول الإقليم حيث يتم تحديق مصاحاتها منها لتحويلها إلى أرض زراعية، وأكد أن بحيرة مريوط في الماضي كانت تفسد بحلول الإسكندرية حتى «البحر الميت» ويضيف الدكتور نور أن عامل التحديق واحد من خمسة عوامل تؤثر على البحيرة وهي التلوث ونقص الأكسجين وانخفاض منسوب المياه وزيادة عدد السحاليين، وأكد أن التلوث بلغ حده الأقصى في العرض الرئيسي

الاستشاريين بورابة شئون البحيرة في وقتته حول التلوث في البحيرة المحاذية له مراكب غالية الفضة الصناعية بالإسكندرية (أكثر من ١٠٠٠ منشأة) تأتي بمخلفاتها دون معالجة في البحيرة ورغم المشروعات التي تنفذها وزارة البيئة تمويلا ميسرا وتسهيلات للمنشآت المختلفة، إلا أن صرف مخلفات هذه المنشآت غير المعالجة مازال يهدد محطات الرفع والمعالجة وشبكات الصرف التي كلفت الدولة مليارات و٥٠٠ مليون جنيه في عام ١٩٩٢، بالإضافة إلى التوسع في مشروعات المعالجة الابتدائية لمخلفات الصرف الصحي وتحويل صرفها من البحر إلى البحيرة، رغم أنه سيؤدي إلى تظافة الشواطئ فإنه سيؤدي من تفاقم الآثار السلبية على نوعية مياه البحيرة المحاذية وسوف يؤثر سلبا على الثروة السمكية بها

ولكن أن الدراسات التي أجريت حول المرحلة الثانية لمشروع الصرف الصحي بالإسكندرية حددت أنسب طرق المعالجة وتنقية المخلّفات لمستخدم أبراج المرشحات البيولوجية وذلك صرف المياه المعالجة في البحيرة ونقلها بالمطبات مركزة لإعادة استخدامها في القرى، ويمكن تحقيق هذا المشروع قبل عام ٢٠٠٥، إذا توافرت تكاليف التي تبلغ مليارات و٥٠٠ مليون جنيه حتى التخلص من ضامة الإسكندرية جاء على حساب بحيرة مريوط حيث تخزن مخلفات مصنع القمامة التي استقبلتها المحافظة بآلاف قذرا ٢١٠ اثنان يوما على شاطئ البحيرة، وهو ما يؤدي إلى إفساد طوط جديد لها وطالب كبير الاستشاريين بوزارة شئون البيئة بضرورة توفير مصادر التلوث في البحيرة وسبل لحد منها

يرغب أن بحيرة مريوط متزايدة الأضرار، حيث تمتد مساحتها من محرم بك حتى منطقة الحمام في كيلو ٦ من الساحل الشمالي، فبالإضافة بها مزارل متدما عدد أن أصبحت ملقاة التخلص من مخلفات الهم والداء، مخلفات الأهرام، تلحق ملاف بحيرة مريوط في محاولة لإلقاء القمامة على ما تعاد من تلوث وتلاعب وتدمير، ومن ولق ما جاء في ندوة المجلس الشعبي التي رأسها الدكتور عبدالقادر راشد أبو عهدة رئيس المجلس وأنت رئيس الحامسة وعميد زراعة إسكندرية السابق

في البداية يؤكد الاستاذ الدكتور أحمد حمزة كبير الاستشاريين بورابة شئون البحيرة أن الضرر السمكية في بحيرة مريوط انخفضت نسبة ١٢٪ عن متوسط إنتاجها في الأعوام العشرين الماضية، بسبب التلوث الناتج عن الصرف الصناعي والصحي والزلوي الذي أدى إلى اختلال التوازن الإيكولوجي للأحياء المائية وتنبأت في البحيرة

وأشار أن حجم المخلّفات التي يتم إلقاؤها في الحوض الرئيسي للبحيرة فقلت نحو ٧ ملايين متر مكعب يوميا، مصطنعها صرف صناعي وروابي وصحي يرغم مسؤولات الحكومة المستمرة في تنفيذ المشروعات التي تمتد من التلوث ومحاولة التحكم في نسبة والاضاف أن حوالي ٧٠ منشأة صناعية و١٠ محطة برين تصريف المخلّفات في شبكة الصرف الصحي للبحيرة إلى كانت تصرفها مباشرة في البحيرة أو البحر، ولما كان هذا الإجراء قد لال التلوث فإنه يهدد شبكة الصرف الصحي.

وأكد الدكتور أحمد حمزة كبير





## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٨ / ٤ / ١٩٧٧

خبيزة البيئة أن التخطيط العمراني الحالي والمستقبلي لبحيرة مريوط يتضمن إنشاء منطقة خضراء ترفيهية على حدودها من جميع الجهات وتضوية شواطئها عام ٢٠٠٥ وأعلنت أن الاستراتيجية لعام ٢٠١٧ تضمن تطويرها لبحيرة حضارية ومنع جميع مصائد الطيور عنها وتصفيتها طوف بصيرة مريوط به الآلاف من المتصيدون والمهجن وأصحاب الاتراجاج والحواري والبحيرة مازالت صامدة وصلته توى والسجل وتخزين في أعماقها ملوثاً ناز الأخر، أما الذي لم يتناوله المتصيدون في الماء، فهو أن بحيرة مريوط تقع على مناطق اتصالها بالمجاري المائية التي تصلها بنهر النيل عبر أربعة مجرى مرق، أو القصور، فهي تستخدم كميات صلب الفضائل التي تملأ الكبريت الحام في صورتها الصلبة (بورد) والتي تنوب في مياه البحيرة وتدمج شواطئها وتنتشر في الهواء، وتسقط مع النيل في مياه البحيرة لتتلف ويحيا سامة للأسماك ثم للإنسان، وتسمب القسمة الغداني، والشلل الكلوي على المدى البعيد لكل من يتناول الأسماك الملوثة بالكبريت وأيضا أمراض السرطان لذلك يجب أن تتعاون وزارات الداخلية والبيئة ومحافظة الإسكندرية لوضع خطة لوقف إلقاء الفضائل والبحيرة، ووضع العلامات الإرشادية التي تحذر من ذلك، وتخطيط عبورية الخفاف وتشديد الرقابة وتنعيم شرطة المستطحات المائية وفتح باب التبرع لإتقان البحيرة من خلال حملات في المدارس والجامعات، ليس بهدف جمع المال، لكن لتحريهم بطريقة غير مباشرة بامسية البحيرة والحفاظة على البيئة نظيفة

التي تبلغ مساحته ٦٠٠٠ فدان، وأن الأسماك حذرت العناصر الثقيلة السامة في عضلاتها والكبد والكلى بسبب تلوث آلاف الرات معدلها في مياه البحيرة ونقص الأكسجين بسبب انتشار الفوسه والفضائل المائية التي عمت ٨٠ من المساحة المائية، التي تسبب نقصا حادا في الأكسجين ليلا في مياه البحيرة، كما أن انخفاض مستوى المياه أدى إلى انخفاض عمود المياه الذي تحتاجه الأسماك فانخفض من ٢.٧ متر إلى ٢ متر

أما زيادة عدد الصيادين واستغلالهم للأساليب صيد غير شرعية، فقد أدى إلى القضاء على ربيعة الأسماك، وذلك لسهولة الصيد في المياه المنخفضة وأكد أن خير دليل على التلوث الشديد في البحيرة يمكن إثباته من التركيبة النوعية للأسماك فيها فنجد ارتفاع نسبة الفراسيم من ٨١ إلى ٢٢ وهي الفارقة على تحمل التلوث ونسبة الفراسيم لم تصل إلى هذا المستوى في السنوات الثلاث الماضية، في الوقت الذي انخفضت فيه نسبة أسماك البليبي من ٧٩ إلى ٦٥، ونسبة البوري من ٨١ إلى ٧٥

وطالب اللواء محمد خليل أدم عضو مجلس الشعب، بزيادة عدد الحفارات البرمائية لتطهير البحيرة، واستخدام الأساليب العلمية لتزوية مياه البحيرة ودعوة الصندوق الاجتماعي للإسهام في مشروعات تميمتها وتخفيض من معاش صيادي البحيرة إلى ٦٠ سنة واقترح الأستاذ محمد الفتحي رئيس مجلس إدارة الاتحاد التعاوني للشروة المائية، التلصق على الصيادين وتأمين أحداهم ورعايتهم ضد العجز والسالة والتمسيرة وكذلك التكنورة شاملة أبو شوك





المصدر: الشرح الوسيط

التاريخ: ٢٠١٨ / ٨ / ٢٠ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## أول مركز لحماية السلحفاة المصرية في سيناء

القاهرة: صبري الجندي

أقامت جمعية الزرائعيل بشمال سيناء التابعة لجهاز شؤون البيئة، أول مشروع من نوعه بمصر بهدف تلي حماية السلحفاة المصرية من خلال عمليات أكثر داخل الحظائر لزيادة أعداد السلحفاة وإعادة إطلاقها إلى المواقع والبيئات الطبيعية ومتابعة سلوكها. وتم وضع نحو 50 سلحفاة من الذكور والإناث لهذا الغرض.

ويؤكد مدير الجمعية سعد عثمان لـ الشرق الأوسط أنه تم تسجيل 22 نوعاً من الزواحف أهمها محلية الزيل وهي من أكثر الأنواع النهارية شيوعاً في بيئة التكنان الرملية وكذلك السلقفور وهي من السحالي المعتادة على الحياة في الرمال وكذلك محلية أوليغر المرتبطة بالنباتات خاصة بالقرب من المجاري المائية المالحة وكذلك الحرياء التي تكثر وجودها بين فروع النباتات وتتغذى على الحشرات وهي عكس ما هو معروف عنها من خطورة وسمية فهي حيوان وديع ولا ضرر منها على الإطلاق. كما يوجد بالجمعية الورل الصحراوي وهو من أكبر الزواحف البرية أكلة اللحوم ويقطع مسافات طويلة بين البيئات المختلفة بحثاً عن غذائه. كما تم تسجيل عدد من الأنواع النشطة ليلاً ومنها ليعبان التيساس الجبلي والعرص وأسع العينين والحية القراء وهي النوع الوحيد من الثعابين السامة الموجودة بالمنطقة.

وأكد عثمان أن الهدف من إقامة مركز السلحفاة هو تدرؤها لعدة مخاطر طبيعية أهمها طائر الغرب والورل الصحراوي وكذلك الإنسان الذي يعد أخطر أعدائها، خاصة أن السلحفاة المصرية هي واحدة من أصغر أنواع السلاحف في العالم، حيث لا يتجاوز طول الأنثى 14 سم والذكر أصغر حجماً ويصل طوله إلى 10 أسم. وتسكن السلحفاة المصرية بيئة أشد جفافاً عن أي من أنواع السلاحف الأخرى في العالم، ويساعد السلحفاة المصرية القدرة على المعيشة في هذه البيئات الصعبة أنها ذات حجم صغير ولونها يتشابه مع البيئة التي تعيش فيها وبذلك تملك القدرة على الاختفاء من الأعداء. وتضم ثلثي السلحفاة المصرية من 4 إلى 7 بيضات في العام في حفرة صغيرة ويتم الفقس نتيجة الحرارة في التربة. ويعتقد العديد من الناس أن الاحتفاظ بها داخل البيوت يجلب الحظ ونتيجة الأضرار وعدم الدراية بكيفية التعامل معها وبيعها يموت العديد من السلاحف. ويذكر أن القانون رقم 1994 يحرم صيد السلاحف أو جمعها أو الاتجار فيها وتداولها بأي طريقة من الطرق. ويبيّن أن يتكرر نموذج مركز جمعية الزرائعيل بشمال سيناء في عدد من المحميات الطبيعية المنتشرة من السلام غرباً إلى شمال سيناء شرقاً ومن البحر المتوسط شمالاً حتى حدود مصر مع السودان وذلك لحماية الكائنات الحية الفريدة والمتنوعة في مصر وكذلك في الوطن العربي كله وتبادل الخبرات حول رعايتها وحمايتها لما تتلهم من ثروات طبيعية هامة تميز هذه المنطقة الهامة من العالم.











المصدر : الأهرام المسبقي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٨ / ٩٧

اعتبار لأي شيء، ويشعر بهذا الجرم كل من «سافر واضطرب بالناس في الشرق والغرب» فالفرق شاسعة بين ما اعتدنا وما عند غورنا . «وغيرنا» لا يقصد بها الغربيون، بل الدوام من أمثالنا ينتمون إلى العالم الثالث.

● فلكي نقف على كثرة السمعي نحتاج إلى دراسات نفسية واجتماعية واختلافية تكشف لنا عن الأسباب الكامنة وراء هذه الظاهرة الخطيرة. ويبدو ذلك يأتي من دور المدرسة والمسجد والكنيسة والفنون والآداب والفنون. ومع ذلك فإن البداية ببعض القوانين الرادعة مع التنفيذ الصارم يمكن أن تكسر هذه الموجة العاتية من الاستهزاء والتسيب.

★  
ياحث في العلوم  
الإسلامية





المصدر : الأهرام

النشر والتميمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٨ / ٢٨

سؤال إلى من يهمه الأمر :

# أيهما أشد خطورة.. قطرة ماء أم سحابة

## سوداء

لم يتخيل استاذ الجامعة المصري للغريب ، أو يتوقع أبداً أن الزمن الجميل الذي عاشه في القاهرة الأربعينات قد ولى وأنتهى أمره إلى الابد وأن الحياة الآن في مدينة القاهرة الصناعية تحتاج إلى معايير مختلفة لاجراء التعامل فقط مع الدشر الذين لضواوا العيش بالفللوات والفلكات وتفتح الفخ واعتبروا الخط المستقيم من أنول وأحوا الضبوط نحو الطريق الصحيح

واللجنة بدأت مع استاذ الجامعة د. سى. من عما تمردا من خلق الله ولشككي كاجبي يمثل لسفل المسرة لاروا لسكة لك يستنخدم القدم في الشى. بسبب خذاك كليا يتصاعد إلى اعلى في الهواء محملا مثالي لكسد الكربون وينشال إلى شقته ويطشى على الأركسجين فيصيدها وأسرته بالإختناك ويصرههم من فتح أى شيك أو حتى باب بلكونة والاستمتاع بنعمة الهواء.

والحقيقة أن لشكوى من أسفة محلات الكباب والكفتة والسكك والوجبات السريعة لانتفاع من كل أربابا للجنة للهنسمن شديرا ، الفدية القنصر ، سعية تنصر ويصرر الجعيدة لأن المحلات انتشرت بصورة عشوائية في كل جانب مستولي الأحياء ، ومكاتب البيوت والصحة التي انتهت إلا بالنظر العام لدى يعتمد على نظافة مؤقته ويمنع الفيكورات التي تثير العين فلا ترى ملباسهم لها طمعة فاسدة وعديمة الصلاحية والقداسة مما يقع استنادا جاسما لآخر لمرضى شقته الضامسة البعب بمائة ألف جنيه، لكن الفيكورجى عرض شرابا ثلاثى ألف جنيه فله وكله فتح لعل لتطيش السكان أيضا وشراب مسالكهم الضامسة

لكن الفسور هو إفسور د. سى. من على شكوى عن أول التغيرير وطريقة أبواب وزارة البيئة والصحة والى لوفت مكان الكبارج

فهل يا قدي يوتر على الصحة العامة وكذلك طلة الأورون لينة، مقترحا وقف الشى على القدم واستخدام الماء الطبيعي لكن الغير طبيعي محسوب مسئولية البيئة لتصوير اللقطة فوتوغرافيا لينشروا أنها مشكلة للمواصفات والاشتراطات البيئية وكان الفخا سبيل ثانيا ومساكنا فوق اللقطة دون أن يتحرك أو تحرك الأرياح فيسبب الشلق المسارات للجيرة

للمعالجة لشكوا

ولأن لكل فعل رد فعل فلا رد فعل كالى هنا بخلاف تماما كتال النظريات الطبية للمروعة حيث قام سلبسب سبل الكباب الكعبى عليه بتصوير محضر لرجلي يشرف الإعاء وشك من فترات لاء للتساقط من تكيف استاذ الجامعة كتي من استعلاء ومطابقة بغير فترات لاء للتساقط من تكيف الهواء كتي وكه مهتمى الشركة بأنفسهم . بعدا حدث د. س. من نفسه أو الشكر من هلماب الأسوء ولا لحد يتحرك ويشكر الكبيجى من شطرة ماء الدنيا تنقلب .. سمدان الله

### لغازات ضارة

وحول :أخيرة إمتراق القدم بابل د. أحمد على أو دولة موسى الأبرص الصورة بطر الأضرته أنه يأتى إلى إنبات طقة كاتبة من الأضحة كتي تحتوي على غاز شى لكسد الكربون إذا كالى القدم محترقا تماما ، وأول الكسيد الكربون في حالة عدم إحتراق تماما ، وكالهما خسار جدا . مسحة الناس هذه الغاز تحدث توتيجا شديدا في الشعب القوانية يلى الضعية القوانية، وعند ذلك تحدث كسمة شديدة وضيقا بالمشعب القوانية، كما أنها تزيد من شدة القوانية عند مرضى الربو الشعبي ( حساسية الصدر ) ، ويزداد التنفس عنده ضغطا شديد وانخفاض في هذه الغاز أكثر من أضرار الخافقة للإنسان ككتالى كسيد الكربون الذى يحدث زيادة في التنفس عند استنشاقه مع عرب شديد وسداح ورياح يلى الحالات الشديدة يحدث الإنسان ويعد ، أما أول الكسيد الكربون فهو غاز سام ويترك على الإستهام بالهيدروجين والسم أكثر مثالى مرة من ذالية الأكسجين للإستهام بالهيدروجين ، وذلك عندما يتدمر مادة الكسيد الكربون بالهيدروجين يكون الجاسي بمائة كاربوسى هيدروجين وفى تغير مادة مسلة لجسم الإنسان وأيا تتركب على شرايين القلب والى بالأنشاك إلى التنفس وأوضح أنه إذا مازلت شمة هذه الغازة في الجسم طى ٧٠ ٪ ولا من بالأكسوجين ( بالهوا ) ربما توتج بحياة الإنسان إذا يتنفس بدمه حرق القدم وسط كاتبة الفسورة وتحمفات الناس حتى لتزويدهم واستخدام الغاز كتي قد انتفع مثل هذه الغازات الخطيرة بلاء منها في لعمال الشى.





## للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٨ / ٨ / ٢٠

### نوع الفحم له تأثير

ومن جانبه يؤكد د. سراج الدين صديق استاذ الطاقة والصلابة بمعهد البحوث العلمية - جامعة الاسكندرية ان نوع الفحم مهم جداً لأن النوع الرطب يتراكم به عوادم سامة من الفوليد والرائحة وهي مواد تضر إلى قسم مزمّن لأنها تتراكم بالجسم لها بالصفة لغاز أول اكسيد الكربون فإنه عندما يتحد بالهيموجلوبين يؤثر على كل الخلايا ومنها الخلايا الدماغية . لكن الخطر أيضاً الفولت الدقيقة جداً من الفحم التي تتكاثف في الهواء مع الغبار

وهي أقل من ١٠ ميكرونات (١ حالي جرّم) من الفحم يؤخذ من هذه الفولت وأي عرقاً أن هناك ٢ ملايين حبيطة فولتية بأن الإنسان استنشق طويلاً ذرة كربون من ١٠٠ ميكرون ويترسب في المويصلات الفولتية وتظل في سطح دائم لأنها ذات غيب ذائبة لا تطلق وتبقى الخلايا في حالة نشاط مستمر مما يعطى تسرع عن الإلزام والقصوى التي تحكم نشاطها الجسم ويحدث بها حساسية وألزام من شدة التحفيز للشمس والشمس لكثير كل هذه التأثير

### القانون ومقابل

ويوضح احمد عبد السلام العباسي بالإستئناف العالي ومجلس الدولة ان قانون العقوبات رقم ٨٨ لسنة ١٩٣٧ وتدخلاته ينص بالفقرة الثانية ٢٧٧ - على انه يعاقب بغرامة لا تتجاوز مائة جنيه كل من ارتكب فعلاً من الأفعال الآتية .

١ - من القى في الطريق باير احتياط لشيء من شأنها جرح المارين أو تلويثهم ، إذا سلطت عليهم .

- من أهدى في تنظيف أو إصلاح الدخان أو الأتربة أو العوامل التي تستعمل فيها النار

وأوضح ان المادة ٤٠ من قانون البيئة المصري رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ تشترط ان يكون الدخان والغازات والأبخرة الضارة الناتجة في المصود المصروح بها وبطي المصنوع من هذا النشاط اتخاذ جميع الاحتياطات لتقليل كمية الفولتات في ترواج الاحتراق المشار إليها ، وتبين اللائحة التنفيذية لهذا القانون تلك الاحتياطات والعوامل المصروح بها ومواصفات الدخان وغيرها من وسائل التحكم في الدخان والغازات والأبخرة المنبعثة من عملية الاحتراق ، حيث يحظر الحقن الكشوف الذي لا تتوقف فيه التصديقات السلمية لضمان الاحتراق الكامل وتسميد الهواء من خلال دخان طفا الموائضات الهندسية المناسبة ، وأن يتم تصميم الموقد ويوت النار بحيث يحدث مزج كامل لكمية الهواء الكلية للحرق الكامل

### جهاز البيئة مسؤول عن الدخان

يؤكد هذا الكلام د. مجدى علام مدير فرع جهاز شئون البيئة بالقاهرة الكبرى والبيوم ويضيف ان أول اكسيد الكربون أيضاً له حد أقصى للإحتراق ٠٠٠ حجم / م<sup>٣</sup> تقارب ٢٠٠ حجم / م<sup>٣</sup> جديد والوضع ان نعمة الجهاز في تطبيق القانون بالتنسيق مع الجهات المعنية الأخرى فضلاً مكتب البيئة ترابع الواسطات التي جعلها القانون إرتفاع كفاءة ومجديها وصلاحياتها وفي التقليل هناك دور مكتب الصحة التي تتابع مسألة النظافة وصلاحياتها بإعطاء من مأكولات والفولت التي يجب ترافرها للحصول على الشهادة الصحية وإعطاء أي مكتب البيئة ترواج متابعة كل شكوى ترد إليها للتحقق منها واتخاذ اللازم حالها في حدود ما تنص عليه قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ لكن المسألة تحتاج أيضاً إلى مزيد التعاون مع الجهات التنفيذية الأخرى .

● خلاصة القول - يبدو ان ولادة الكبار التي تلحق الناس هي أيضاً الفكرة على إزهاق الناس في ظل السلبية للاستجابة والإلتزامات التي تعيشها مع الأجهزة التنفيذية . وصق الشاعر :

وماء إذا تفلت أضرمت - ولكن أنت تنفخ في الزناد  
لقد سمعت أن نعيمت حيا - ولكن أحياء أن تنفخا

أحمد مهدي







المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٨ / ٨ / ٢٠

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### بيانات

#### حدائق المرجان في خطر

تحطقت خطرة في غاية الأهمية لحماية حدائق المرجان من خطر الزلازل علما تعاون جهاز شئون البيئة ومحافظة البحر الأحمر، وجمعية فيكا (جمعية المحافظة على البيئة والبحر الأحمر)، وبدعم من الوكالة الأمريكية للتربية البيئية، لتزويج ٢٥٠ شمنفورة مخبئة في مواقع محددة بالقرب من المنطقة من جزيرة جبال شمالا، وحتى جنوب مرسى علم، والشمنفورة عبارة عن منصة ذات لون مميز، عالمة فوق سطح الماء في مواقع التقاء السمك لرحلات عولة القنص لتزوين حدائق المرجان للشفة الجمال والروعة من أي شمنف. فتلجأ البهمن حاملة هولة الشمنف إلى ربط الشمنفينة بالشمنفورة، تقريبا إلقاء، قلبه الصلب على جسم الشمنف المرجانية الهني، وحماية للشمنف من الأضرار التي لحقت بها في الماضي، وهو أسلوب حديث حرصت جمعية هبيكا، على صيانتها، وتأمين البقاء، وتحديد البقاء، لاستمرارية الألاء الناجح بعد الدعم الأجنبي.

وفي يناير الماضي، أنوت الوكالة الأمريكية صيانتها في صيانة الشمنفورات ليتولى جهاز شئون البيئة مهمته، ولكن الجهاز زين من طين وأخرى من عجة، ولشمرت المحافظة إلى المساعدة بنسبة ٥٠٪ في الصيانة، وتحملت الجمعية نسبة ٢٠٪ من الألاء المالية، واستمر الحال من أول يناير وحتى منتصف شهر يوليو، حتى توقف الدعم المالي تماما ولم تعد هناك صيانة بأي شكل من الأشكال، وأصبحت الشمنفورات التي زرعت في مياه الأحمر، تنمو من بذرها، وأصبح المولف مستنفزا للقاء على الشمنفورات البحرية، وسوف تاكل مياه البحر الأحمر الملاء الملائة حدائق الشمنفورات، وتتغافدها الأنواع، وتعود - بعد ٧ سنوات من هذه التجربة الفاشلة - إلى الفاء القلب الصلب على جسم الشمنف المرجانية مرة أخرى والتي يتشيز بها الفتج السيلاني في البحر الأحمر..

علنا نتنظر وحدائق المرجان في خطر  
● قالوا: ملايين الدولارات، تستخدم بها خزائن صناديق البيئة بالجهان، وتنفق الفروايات، والتبرعات، ورسوم الطائرات، والسياحة - وللشمنف المرجانية تنتظر الدعم .. منذ ٨ شهور!

راصد





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٨/٤٨ - ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### من هو عكرشة؟

استقرت صفحة البنية في عديها السابق من مآهور «عكرشة» تلك المنطقة التي سميت باسمه وارتبطت بوزارة البنية، ومحافظة القنوبية لتلك منطقة المسالك التي تقع في وسط منطقة عكرشة.

وقد أرسل الباحث عبد الرحمن عوف، رسالة أوضح فيها من هو عكرشة وصحة التسمية في «عكرشة» وكان معلوما بالأمم المصنف من فوق وصيف العكرشة المشتعلة، وقد كتب عنه الأديب الملائق عباس محمود العقاد، مثالا في آخر ساعة، بالعدد ١١ سبتمبر، وكان للعلم عكرشة يظن في تلك المنطقة، وقد أطلق عليها أبناء البلد الذين يطلقون أسماء البسائط من البسائط والذراويش من حرقشيش القاهرة على المناطق جديا إلى جنب مع أسماء السلاطين والملوك والأباطرة والقيصرة والإكسرة





المصدر : الأهرام

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٨ / ٨ / ١٩٨٤

بأمر المحكمة

# البيئة تنتصر

الثلاثاء ٢٢ أغسطس ٢٠٠٠ أصدرت محكمة القضاء الإداري بالإسكندرية برئاسة المستشار محمد الأنعم نائب رئيس مجلس الدولة وعشرية المستشار حمدي السلاوي ومحمد رجب خليل وأمانة سر طارق عبد الله في القضية المرفوعة من جمعية أصدقاء البيئة وجمعية كبيرة من أعضائها حكماً مهماً وإلزاماً قرار محافظة الإسكندرية لترخيص لشركة بردايز إن جروب ببناء منشأة فندقية خاصة من ثلاثة طوابق على مساحة ثلاثة أفدنة من أرض حديقة عامة هي حديقة الشلالات بالإسكندرية مخالفة هذا القرار لمدة فواتين وقرار رئيس مجلس الوزراء وكلها تخالف البيئة على المساحات الخضراء والبيئات والحدائق العامة الواقعة داخل الكورن المعمد للمدن كما تخالف قانون حماية الآثار رقم ١١٧ لسنة ١٩٨٢ حيث يوجد داخل الحديقة ثلاثة معالم أثرية مهمة ويحظر هذا القانون البناء في حرم المناطق الأثرية أو بالقرب منها ، وفرضت المحكمة قبول طلب للمتدخلين إلى جانب جهة الإدارة على اعتبار أن الموقف العام الذي أصدر القرار الطعن فيه لا يهدف عنه إلا هيئة قضائية الدولة المعروفة أن هذه القضية حظيت

باهتمام واسع بين المواطنين في الإسكندرية كما حظيت بتغطية إعلامية واسعة استمرت لمدة ١٢ شهراً ، وعندما صدر الحكم قام أعضاء الجمعية بتوزيع القوود على رواد المحكمة تعبيراً عن بوجهتهم بعودة الطبيعة إلى المواطنين مرة أخرى ، وستتوالى جمعية أصدقاء البيئة مسئولية تحسين الطبيعة وأعادة تخطيطها ومتابعة صيانتها من خلال أعضائها للتخصصين في الصلت مع الاحتفاظ بمعاييرها الأصلية ويقول د. عادل أبو زهرة أمين عام الجمعية: إن هذا الحكم لم يكن الأول من نوعه ، بل استطاعت الجمعية أن تحصل على العديد من الأحكام المماثلة بما يؤكد عدالة قضية البيئة بحق الناس في بيئة نظيفة وخضراء. وبذلك تقوم الجمعيات البيئية في مصر بدورها الفعال في الدفاع عن اعتداء بيئته وهو وسام على صدر الجمعيات الأهلية العاملة في البيئة قضائياً لمصلحة المواطن ووسام أيضاً على صدور العدالة

عنايات مرجان





المصدر : الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٨ / ٤ / ٨٠

ملف المحميات الطبيعية [٦]

## سالموجا وغزال .. محمية الطيور النادرة

تعد محمية جزيرتي سالموجا وغزال وجزر أشبال الأولى الواقعة بينهما من أجمل وأروع محميات مصر الطبيعية والتي تحتل بعشق الكثير من عشاق الطبيعة خاصة من الأجانب الذين يرتادونها للاستمتاع بسمر جوهاا وتجميلها الخلابة .

فوجود تلك المحمية في قلب مياه النيل مدينة لسواحل جبالها تتلوه بوقع فريد تحده من كل الجوانب بقاء بحرية ساحرة ، فيها هو شمال المحمية وقد ارتاد بهجزر أبو الهول وأمن والحديقة

البيانية ، وجنوبها تقع جزيرة سهيل . وعلى بعد ٢ كيلو متر شمال القرمان تستقر المحمية التي أُنشئت بقرار رئيس مجلس الوزراء رقم ١٢٨ لسنة ٨١ ، ويمتد المسح إلى كافة غزال أطلقت على الجزيرة المسورة والتي تبلغ مساحتها ١٢ كيلو مترا مربعا إلى حد الفئات التي كانت تنمو بالجزيرة . أما سالموجا فهي كلمة بوية تعني الدواسة ولطقت على الجزيرة الكبرى والتي تبلغ مساحتها ١٢ كيلو متر مربعها في منطقة تكثر فيها القوامات التيلا كذلك الحال تم إطلاق مابو الهول ، وهي كلمة بوية تعني النخيل

لثخرة السيل بالجزيرة الواقعة شمال المحمية . وكما يقول عبد الخالق ثروت مدير المحمية

« تمتاز محمية سالموجا وغزال بالكماء الأخضر الكبير والذي يجرى أكثر من ٩٠ نوعا من النباتات والأشجار البنية مثل أنواع القصب المختلفة كالجرسة والكام والسعد القوي والشباب والحراول . أيضا الأنواع الشجرية الأخرى كالقرطوف والأرثوس والقيشور كما يوجد العديد من أنواع القوامات .

أما عن الطيور التي تمتاز بها المحمية فمعددها يربو على ٦٠ نوعا ، سبل منها الإنسان المصري القديم العديد من الأنواع والتي تنشأ على أكثر المسورة مثل أبو حنظل الأسود ، وهناك أنواع انقرضت من العالم كله ولكنها موجودة بسالموجا وغزال وهو طائر القرفة السلطانية ومن أنواع الطيور النادرة والمهددة مثل الزرق ، الجعده ، الأرز المصري ، عصافير الجند الزورق ، الجبل ، ونرى أيضا طيوراً مهددة بالقرينة مثل القطب القسرية وحاجية للآ ، الأروحية والتي تقوم بتفريق البنية من الأثاث الزراعية والحقول المتحولة لشاغلة إلى تنمها بأسواق جميلة مجهزة والقول

والقوة وتنتشر بالمحمية أيضا طيور الهزيمة والسكك واليشين وغراب البحر وصياد السمك واليشين وغيرها . وهي مصدر دخل اقتصادي مهما . وهو يوجد الأحياء البرانية والتي تم الاستعانة بها في تشييد غزلان أسوان في مرحلتها . طبيعة القرانك البيولوجية الفريدة في الجزيرتين متميزة وبإطلال دهر الحبي السنتشار بإدارة المحميات الطبيعية المستور الموجودة بجزيرتي سالموجا وغزال مسخور من عصافير الكسرى وعمر هذا العمر ٥٠٠ مليون سنة أيضا عصر ما قبل الكسرى ٥٧٠ مليون سنة ، وتتميز هذه العصور بصخور نارية عمدة السامية ذات صلابة عالية ويوجد منها الجرانيت القديم كما يستخدم في أبحار القرية ومنها أبحار المحمية كما عن تطوير وتنمية أهمية المحمية ليقول عبد الخالق ثروت نظرا لأهمية وثراء المحمية وبوقتها التميز فهي تحظى باهتمام بالغ لوضعها على خريطة السياحة المصرية كعصر أسس بنا بالمرحلتين مراحل تطوير المحمية وتنميتها . لقد أصبحت بالمرحلتين وتزود عليها الآن أكثر من ٨٠٠٠ طالب من مختلف مراحل التعليم . بالإضافة إلى الباحثين من مراكز البحوث والجامعات المختلفة الذين يحرصون في دراسة التنوع البيولوجي الكبير الذي تمتاز به وأيضاً التركيب البيولوجي لحياتها العشرات من الأحياء الذين يزورونها يوميا . ولتتبع على كل هؤلاء ، وللاطلاع ، تلك الأماكن تم إنشاء معمل بالحجر الرطب القوي بطل ٣ كيلو مترات لتتبع الحركة بين أجزاء المحمية بالإضافة إلى قنصا بوابات وإسوار لتتبع لأي تنميات خارجية

خالد مبارك







المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٨ / ٤ / ٧٩

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### السمان يغزو سواحلنا.. بلاشك

سوف يتمتع السمان بشمال سيناء لأول مرة بمساحة تزيد على ١٠٠٠ كم مقلوحة بدون شباك .. ويتوقع صيادون وبيوت عوالمق .. هي مساحة محمية الزمانيق !

وقد أكد اللواء أحمد عبد الحميد محافظ شمال سيناء، في اجتماع المجلس التنفيذي بمنع نصب شباك الصيد للسمان نهائيا على طول محمية الزمانيق على البحر المتوسط.

ويذكر أنه أول حماية حقيقية للسمان منذ إعلان محمية الزمانيق كمحمية طبيعية.

ويؤكد المهندس عبد الله المجاوي مدير شئون البيئة إن الحفاظ أكد على احترام المعاهدات الدولية والتزام مصر بتنفيذ الاتفاقيات احتراماً لسمعة مصر الدولية.

وأكد المجاوي أن السماء لأول مرة يشتع بهذه للمساحة الآمنة مما يشجع على تكاثره ويعتد سائما احتراماً للتوازن البيئي بشمال سيناء واحتراماً للاتفاقيات الدبلوماسية التي أبرمتها مصر، ومن المعروف أن طائر السمان يظهر من دول ليبيا ومصر والبحر المتوسط وشمال أفريقيا وسهول تركيا حيث يمكن الجو بآراماً ويبدأ ظهوره في أواخر شهر سبتمبر في مجرى الورد القارس في المناطق الدفاعية في مصر واليونان ويظل سواحلاً من سفوح إلى رفح وهو يستمد حنً يكون متجهاً من أوروبا إلى أفريقيا على الشمس والقمر والتجوم كما أنه حساسه بمناخية الأرض وإن سم القمل بأنه يكافأ ناكياً لطريا لتحديد اتجاهه.

أكد شفيق ويصفه لفظ بالآون الذي الدائم ويولد في علاج بعض الأمراض مثل المساسية في الصدور وزيادة الحيوية للرجال وقد ذكر في القرآن الكريم فهو الساروي. ويقال إنه نزل بكثافة شديدة جداً أيام سيدنا موسى وبكميات تكفي جنده وشربه ووصل متوسط أعداد الطيور التي يتم صيدها إلى أكثر من ٢٠٠ ألف طائر تزور السواحل المصرية بكاملها والبيع سوف يتم أسقاط حوالي ٢٤ كم مساحة محمية الزمانيق وإن كانت أعداده التي نزل إلى المحافظة أصبحت تتناقص يوماً في الأيام السابقة نتيجة للاختطاف التي يتعرض لها في رحلته من خطوط كهوىء وإسلاك وشبكات تليفونات علاوة على الصيد بطل شباك الصيد.

ويعد السمان إلى موطنه الأصلي في مارس وأبريل ولقاء عودته يشاهد في حقل القمح والفلل بالصعيد ويسمى صمما وجني، ولكن فرولا بينما في بداية هجرته يكون فرولا وجمعه شها وتسمع الأثرى بيضها في الأراضي والفلات الطبيعية حيث يصل عدد البيض في العشر الأولى إلى ١٥ بيضة ترقد عليها ويشاركها الذكر وتخرج الكتاكيت بعد ١٧ - ٢٢ يوما والسمان يبيض في موطنه الأصلي موطن ومرة في الهجرة وعمره الجنسي يبدأ بعد خروجه إلى الحياة بـ ٢٥ يوما.

وعمر السمان يتراوح من ١٠ إلى ١٢ سنة ولكن من الناحية الاقتصادية ٦ أشهر قيد وأخيراً أصدر المحافظ قراراً بشأن صيد هذا الطائر الذي أصبح من الطيور المطلوب المحافظة عليها وعدم الإشراف في صيدها حفاظاً عليه لكي يستمر مسيرة الحياة له والحفاظ على التوازن البيئي مع ضرورة ترك فواصل بين الشباك لتقلل عن ٢٥ متراً من الشبكي، وتقام الشباك على مسافة تقل عن ٥٠٠ متر من الشاطئ، وفي حالة المخالفة توقع غرامة مالية تصل إلى ١٠٠ جنيه ومصادرة الشباك. وقد طالب الصيادون بتقديم موكب استخراج التصاريح بشرطه أيام أي من منتصف أغسطس حتى ٢٥ أكتوبر وتخفيض الرسوم حيث إن صيد السمان مكلف وموارد الصيد تبدأ من الساعة الخامسة صباحاً قبل أن يحقن قبل شروق الشمس.

أحمد الطبراني





المصدر: الناس

التاريخ: 1/1/64

## لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### سؤال الجسيم الواقص !!



حتى يغفل ثوارين المجتمع أو حتى يكتمل اختلاله !! والحكاية التي  
لمصرح بالشكوى خلاصة من الفراح يومى الخميس والجمعة منذ نحو  
عامين إلى منذ عيشي من الخارج، وبعد أن امتلأت لوبونى آلات تنبيه  
السيارات وصراخ الميكروفونات للتشيع نهاراً، حيث اعتقدت أن من  
حتى على الأقل أن أنام في هدوء.. فبعد أن كل شكواي تصطبغ  
بشعر مخفل من اللاسيالات بل وببظارة لتعادل من مطلبيتي بهذا  
الحق وكثيراً ما أصبح بكرة تنهوى!!

أما الذي لا يعرفه هؤلاء فهو أننا حتى في حالة تومونا وفي حالة  
سلطاننا في النوم أعياء، فإن التلوث السمعي الذي يهاجمنا أربع  
وعشرين ساعة في اليوم يشتر بيده في جهازنا العصبي لخرج  
الأجيال القادمة جيلاً بعد جيل، مصوبة وقد اتصلت مستشفيات  
بقسم اليوم فأحلتني إلى مركز تركاسة حيث لا رد على الهاتف  
بمعها لجات لشرطة التجهدة وبعد الدرد للهنج قطع الخط وعندما  
عارفت الاتصال لم أسمع سوى تسجيل بالإنجليزية لم أفرقه -  
وعرفاً - لأنني لست في بريطانيا.. وعلى كل فبريطانيا لا يجرز فيها  
أحد على إقامة الأتراح الطويلة حتى أن المقدم في القاهرة يمكنه أن  
يماني من فرج إلى الفوج. قول يعرف المستشارين من حملتنا  
والمتدوين على حقا أن عدم التصرف في استعمال الحق هو  
أحد مبادئ الشريعة الإسلامية.

يكاد الشعور بالضعفة جيالاً وغرامة ونوعية الجرائم التي ترتكب  
في مصر ويكون أجماعياً وثقافتنا الضعف بتفاصيل مرجية تهز  
الثقة في ثوابت سمة الإنسان المصري وما هو معروف عنه من  
تسامح وصبر جميل. وقد نزل سجوناً جرحتم القتل اضطراب  
الأعصاب، من جراء الضوضاء المتواصلة ليلاً ونهاراً وكنتي لا تجد  
أي سلطة في الدولة تحمي الولدين من وبلائها. كنت زيت مشروبات  
البلاذ ولم أر في حياتي فوضى في استعمال مشروبات السيارات  
ومكبرات الصوت مثل الفوضى السائدة لدينا.. بل لكاد أجزم أن كل  
الناس وفي أي مكان في العالم تهمهمهم الدولة من المندون على  
نومهم وانتهائهم حقهم في النوم والراحة والسكينة على الأقل في  
ساعات الليل. أما عندنا.. فكل من يريد يشترى أو يستأجر مكاناً  
للمصوت ويمارس عذوقه على المراتين يوماً مراراً لاغير من أو  
لحلال وضيق أو أروضي يستجدي دقائق الراحة ليلاً بعد أن استماتت  
نهاراً ونحن نتساقى - أين وزارة الداخلية وأين وزارة البيئة حيث  
يغفل التلوث السمعي في صميم اختصاصها.. ومن أين يستمد  
المتدوين على حقا في النوم والماعون إلى إصاحتها بغفل عصبي  
عام سلطانهم وجبروتهم - وأين منظمات حقوق الإنسان لتوقع  
صوتها عاصفاً أن تحقق شيئاً من صميم وسائلها وأحتى به حق  
النوم. وقد بت اعتقد أن هذا الضجيج الجنوني، متعدد ومتخطط له





للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٨ / ٨ / ١٩٨٨

## تقرير لمجلس الشعب يحذر:

# معدلات تلوث مياه الشرب فى المحافظات تجاوزت حدود الخطر

## إصابة آلاف المواطنين بالأمراض الوبائية.. والحكومة

### تتجاهل احتياجات الأقاليم

المحافظات وعدم تدخل الأجهزة التنفيذية فى مواجهة هذه الظاهرة الخطيرة. كما انتقد التقرير الذى حصلت

«الأهرام» على نسخة منه أعداد مبالغ مازلة من المال العام فى كثير من المشروعات المطلة فى مختلف المحافظات بسبب التسبب الفنية أو الإجراءات البيروقراطية المكثفة مما يؤكد عدم دراسة هذه المشروعات بالشكل الكامل قبل البدء فى تنفيذها فضلا عن عدم وجود تنسيق

بين الجهات الحكومية المعنية لاتمام المشروعات فى مواعيدها المحددة.

وكان وزير الإسكان والمرافق محمد إبراهيم سليمان قد ذكر فى وقت سابق أن استثمارات الحكومة خلال السنوات الثمانية عشرة الماضية فى مجال خدمات مياه الشرب والصرف الصحي بلغت أكثر

من ٣٦ مليار جنيه وكانت لجنة الإسكان والمرافق بمجلس الشعب قد انتهت من إعداد هذا التقرير قبل فض الدورة البرلمانية الاخيرة للشهر الماضي وأرسلت تقريرها الى وزير الإسكان الذى تجاهله تماما ولم يعرضه على اللجان المختصة نظرا لانتهاج دورة مجلس الشعب.

حذر مجلس الشعب من وقوع كارثة خطيرة بسبب تزايد معدلات تلوث مياه الشرب فى العديد من محافظات مصر.. وأكد المجلس فى التقرير الذى أعدته مؤخرا لجنة الإسكان والمرافق أن معدلات التلوث فى مياه الشرب تجاوزت حدود الخطر. وأنها لم تعد صالحة للاستهلاك الآدمي نظرا لاحتوائها على نسب عالية من العناصر الثقيلة والمواد الخطرة الفتنة.

وطالب مجلس الشعب بضرورة القضاء على التلوث والأتار البيئية والصحية الناجمة عن صرف مياه الجارى على المسطحات المائية المستعملة فى مياه الشرب والتي أدت الى إصابة آلاف المواطنين بالأمراض الوبائية.. وشدد التقرير على ضرورة الانتهاء من مشروعات مياه الشرب والصرف الصحي التى تم البدء فى تنفيذها ولم يتم الانتهاء منها منذ أكثر من ١٥ عاما فى معظم محافظات مصر.

وحذر المجلس من تجاهل الحكومة للعديد من المحافظات والتي تعاني من نقص شديد فى مياه الشرب وخدمات الصرف الصحي مشيرين الى خطورة ذلك على الصحة العامة للمواطنين بهذه المحافظات.

وانتقد تقرير لجنة الإسكان والمرافق بمجلس الشعب ارتفاع نسبة الفاقد من المياه المخصصة للشرب على مستوى كافة





المصدر : الأحرار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٨ / ٢٨

## ..ويطالب بنقل المصانع الملوثة خارج المناطق السكنية

طالبت لجنة الصحة والبيئة  
بمجلس الشعب برئاسة الدكتور  
شريف عمر بوضع خطة زمنية  
لنقل المصانع والورش الملوثة  
للبيئة خارج المناطق والكتل  
السكنية.

وشددت اللجنة في تقرير لها  
صدر هذا الأسبوع على ضرورة  
وضع خطة لحماية البحيرات  
الطبيعية في مصر وإعادة تأهيل  
البحيرات التي تعاني من مشاكل  
التلوث الشديد وفي مقدمتها  
بحيرتا المنزلة ومريوط.





المصدر: الميسرة

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٨/٤٨

## مشاكل بالجملة.. بإدفو وأبى زعبل

# قبائن الطوب حولت حياة الأهالي إلى جحيم!! الحرق المكشوف يهدد بالإصابة بالسرطان!!

الدم سبب الضخان الكثيفة للبيئة من الضرورة وأصبحت لا تملكها بالضرر المصدر التي لا أمل في القضاء منها مع استمرار هذه المعرفة بالإضافة إلى تأثير مخلفات الحرق في الكائنات والنازل مما يؤدي إلى أضرار كثيرة من الحرق في المركز بسبب تأثير الحرق وأضرارها بالسرطان والسرطان سرية الاشتغال مما قد يسبب كآبة لا يمكن السيطرة عليها بأي حال من الأحوال بالإضافة إلى لتدخل الحرق بمخلفات الأسمال الأتاني لعملية بالمركز مما يهدد بشوك الأسمال بالنسبة الأهالي بتأثيرات البيئة والإعلام سرعة انتقال لتأثير أهالي للنسبة وشركات البت الأتاني لحملات الكورتيك ومن أهالي محلة الكهرباء بأبي زعبل استغلت أرسلوها من مصنع لشبنة الصبورة أوجدوا بيجور هيئة الطاقة للزيرة بالمنطقة والذي تتسبب مخلفات التي تحتوي على حمض الكورتيك المركز في أضرار عديدة إذا تطايرت في الهواء مما يؤثر على العين والجهاز التنفسي الشركة أيضا تسببت في تلوين مئات الأبنية وموت الأشجار التي تتساقط عليها مخلفات الأحماض لتتساقط في أشجار الأهالي تقدموا بشكاوى عديدة بلا جدوى . فهل يستجيب لهم أحد هذه المراكز



كمال عامر



غالي حميد

البنديا من جنوب الوادي وبالتحديد من منطقة العرمانى جنوب إدفو خلف مرشح للبيئة القبلية حيث تعاني أكثر من ٢٥٠ أسرة من سكان عمارات شرق مباحث أمن الدولة بإدفو من تلوث بيئي يهددهم وأطفالهم بالوت بعد أن قام بعض أصحاب شركات الطوب بالفرنسية وعلى قارعة الطريق مما يؤدي كما يقول بهي الدين عبدالحكم إلى انتشار روائح كريهة وغازات سامة أدى لاصابة الأطفال بالحمى والتهابات عديدة وعندما ازداد الوضع سوءا لجسا عدة شكاوى والكلام لعمود عبدالقادر ولكن بلا فائدة فلم يسأل أحد عن أكثر من ٥٠٠ طفل أصيبوا بزيائن المستشفيات الصبورية ولهذا يطالب الأهالي بضرورة التفتيش لأصحاب هذه المصانع لأنقائها خلصتها أنهم مستثمرون في تجريف الأرض الزراعية ويخالفون قوانين البيئة والأمن الصناعي

مصرلة  
أما سكان المركز الرئيسي للأرسال بأبي زعبل فيعدون عن حل بعد أن تم تخصيص مكان من قبل مجلس مدينة شبرا الخيمة لحرق مخلفات القنوية وهي طلبة الأرض الواقعة ضمن محلات لاركة العامة للزيرة للصناعة وملاصقة لسور المركز الرئيسي للأرسال وقد أدى هذا الوضع إلى الاختلال



## حملة موسعة بالإسماعيلية للقضاء على الأشجار وزراعة شتلات نخيل لا تناسب طبيعة الأرض!



في الوقت الذي تفرج الدعوات متلاحمة لنشر المخسرة في الشوارع والمناطق على الأثورة الخسيرة من الأشجار نجد أن محافظة الإسماعيلية قررت بدون أسباب واضحة التخلّص من هذه الثروة

فبعد شهر تقريبا بدأت محاليل الهدم في اقتلاع الأشجار للعمرة التي تتميز الإسماعيلية بها من طورهما . الأشجار نادرة ولا توجد في أي مكان آخر تحولت في لحظات إلى أخشاب صماء لا تعرف مصيرها حتى الآن  
أصوات الماروسيين لهذه الحملة القمعية ترتعها عدد من الباحثين في علوم البيئة والذين أكدوا أن ما يحدث تدمير كامل للبيئة والبيئة العائلي لا يدري ما الذي يحدث فاشجار التي تنكث وتطيح فدرا من البهجة إذا خرج للشوارع أصبحت ركاما

مهورات اللجنة لم تقم أحد من أهالي الإسماعيلية خاصة أنهم استبدوا الأشجار بشتلات نخيل لا تتناسب مع طبيعة أرض الإسماعيلية  
الأهالي يتساقون من المستفيد الوحيد من حرمات الإسماعيلية من ركنها الخسيرة، وهل بالليل هناك اتفاق مع تجار اللحم المساييد الأول من قطع الأشجار الصلابة  
أسئلة عديدة يطالب فيها الأهالي وزارة البيئة بسرعة التدخل قبل أن يغيب عن الإسماعيلية وجهها الشرق.

خطة إزالة الأشجار تقوم بها لجنة لاقطت على نفسها اسم «الجنة العليا لتجميل المحافظة» وخطة إزالة الأشجار تمتد حتى المناطق الريفية ويدافع المسؤولون بها عما يقومون به بأنهم يقتلعون الأشجار التي انتهى عمرها الافتراضي ويقومون بعملية تهذيب وتقليم لأشجار الزينة التي أصمت وسادت حالتها. ويؤكدون أن صلايات التخلّص من الأشجار العمرة تأتي في إطار خطة إحياء أشجار خسراء للحد من فقدان من الأشجار التي تم التخلّص منها





المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٨ / ٢٠

## نوافذ.. خضراء

القول..

٩ سبتمبر ولد هيئة المياه البريطانية. ويتكون من المديرين التنفيذيين لسمع شركات بريطانية كبيرة متخصصة في مشروعات مياه الشرب والصرف الصحي وكذلك من كبار مسئولى وزارة البيئة والمواسلات والمياه البريطانية. ويأمل القول في أن تناقش مجال المياه والبيئة في مصر إمكان إيجاد فرص للتعاون التجاري بين المملكة المتحدة ومصر وكذلك بحث التطورات في قطاع المياه في مصر والسكانبة المشتركة بالتجارب البريطانية

تبدأ في التاسع من سبتمبر المقبل الدورة التدريبية المتقدمة التي تنظمها شعبة الكيمياء بوزارة المون العلمية في إطار برنامج التعليم الكيميائي المستمر حول وسائل التحليل الكيميائي باستخدام الأجهزة الطيفية. الدورة تمتد لأول مرة ورأسها د. محمد الفتح بسطوى رئيس قسم الكيمياء بكلية علوم حلوان. شعبة الكيمياء بوزارة المون العلمية يزور مصر في الفترة من ٧ إلى

■ تحت رعاية د. محمود أبو زيد وزير الموارد المائية والرى والقواء محمد عبدالسلام المحجوب محافظ الاسكندرية يفتح اليوم مهرجان ولاد النيل ٢٠٠٠ دعوة من جماعة تيمونى للدراسات المصرية وبالشعاعين مع جمعية الفنانين والكتاب (الايلى) والهيئة العامة لقصور الثقافة وجمعية الشبان المسيحية وجمعية أمهات البيت وجمعية الشبان المسلمين ومركز البحوث الثقافى وسفيرة القنوية والتعليم بالاسكندرية ويستمر المهرجان حتى العاشر من سبتمبر



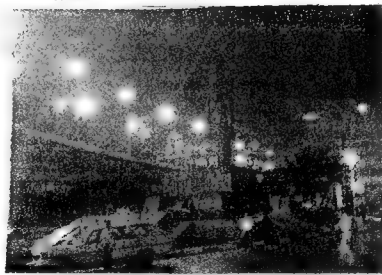


المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٩ / ٨ / ٢٠

# دخان الأحد .. مقدمة لسحابة سوداء جديدة الانقلاب الحرارى والقمامة السبب.. قش الأرز براءة!! السائقون: الرؤية انعدمت.. على الطرق السريعة



استمرار حرق القمامة يهدد بسحابة سوداء جديدة







المصدر : الجمهورية

التاريخ : ٢٩ / ٨ / ٢٠٠٢

النشر والاعتمادات الصحفية والمعلومات



عامل وبيع



كمال هادي



محمد صمري



ناصر يوسف محمد

هل تعود السحابة السوداء من جديد... سؤال مهم تطرحه بقوة حالة الاختناق التي عاشها سكان القاهرة أمس.. عندما ظهرت سحب خفيفة من الدخان في سماء القاهرة.. واختنق المواطنون برائحة حريق.. خيمت على كل الأحياء.. خبراء الأرصاد والبيئة والتلوث اعتبروها مقدمة لتكرار ظاهرة السحابة السوداء التي غطت القاهرة الحريق الماضي.. فالظروف مناسبة لتكرار ما حدث: البلاد تحت تأثير مرتفع جوي.. أحدث انقلاباً حرارياً.. يحول دون تصاعد اللوثات إلى الغلاف الجوي.. والرياح شبيهة بليحة.. وحرق القمامة مستمر لكن الجديد.. هذه المرة هو شهادة البراءة التي حصل عليها «فخس الأزهر».. المنسهم الأول في حدوث سحابة الغمام الماضي.. فموسم الحرق لم يبدأ بعد.

.. أجمع قادة السيارات بالقاهرة وعلى الطرق السريعة المحرورية والزراعية أن عودة سحابة القاذر السوداء كارثة.. ولكنها ممانعتهم خلال ٨٠ ساعة ماضية من الضباب الأسود ورائحته الكريهة.. ولتقدموا تصريحات المسؤولين العام الماضي والتي أكدوا من خلالها أن الظاهرة لن تعود وانفخوا عن عيوبهم وأدعوا أن يتسببون في طوفان الجو وأبعاد الحائق العملية لمنع حرق المخلفات الزراعية

● يقول حسن وحيم - سائق من بورسعيد - الرؤية كانت شبيهة بمقدمة على طريق القاهرة - الإسماعيلية - بورسعيد بداية من قبل الغروب وحتى ظهر اليوم التالي طوال اليومين اللذين شعروا أن ذلك أدى إلى زيادة زمن الرحلة من القاهرة إلى بورسعيد لفترة تجاوزت الثلاث ساعات ونصف الساعة بدلاً من ساعتين!

● أكد رحيله محمد عبيد أن ما يحدث ليس بسبب الشجيرة المائية والتي تبدأ في ساعة متأخرة من الليل

ويتنهدى عنه ظهر اليوم التالي على الأكر.. وقال أن الضباب الذي حجب الرؤية على الطرق كانت رائحته كريهة ويستمر أغلب ساعات النهار وطوال الليل.. ما أصابنا بالسماع الشديد وكان سبباً في أن عدداً كبيراً من السائقين لم ينتظر دوره التجميع الزرائن ولمس العودة إلى بورسعيد والإسماعيلية بدون ركاب.

سيد حمدان - موظف من أبو صوير - قال لم تقتصر السحابة السوداء على القاهرة بل شعر بها سكان القرى بالإسماعيلية.. وأكد أن زيادة نسبة الرطوبة في منطقة القنال ساعدت في سوء حالة الجو إلى درجة لاتطاق.

#### سعال وتشنج تنفس

● نعمات عبد اللطيف وأبني - ربة منزل - أكدت أنها عانت وأطفالها معاً من سعال شديد وتشنج في التنفس وانفستهم لأتعب أطفالها إلى مستشفى الصدر





المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٨ / ٢٩

تحقيق :

أشرف جبوريل

السيد تاج الدين

تصوير : محمد صبري



ازدحمت المواقف نهارا هروبا من السفر ليل

على الطريق محضرا إلى الترحيل في تحقيق ثلاثين ليلة  
والثلاثين للبريد الجديد

● محمد صبري عهديس سائق خط الزنزانين -  
القاهرة وزميله نصر يوسف محمد قورا تغيروا مواعد  
سفرهما لتكن أثناء النهار رغم حرارة الجو بعدما كاد  
يخترسان لأكثر من حاد تصادم بسبب انعدام الرؤية  
الليلة على الطريق لمس الأول

ز حلم يلاو الف

من ناحية أخرى ازدحمت مواقف السيارات في  
الترجمان والنيب وعيود والراج بالسافرين أثناء النهار  
بينما انتفضت حركة السفر لولا بصورة ملحوظة وأرجع  
كل من أحمد إبراهيم سويديان وسعيد روماني السافرين  
إلى دقائق وسيدة البريمالي وحسن راجب السافرين إلى  
الحلة السبب إلى تفشيهم السفر نهارا لأتخاض ضربة  
الخطرة عنها أثناء الليل بسبب انخفاض الرؤية

تفسير الأزمات

● عبد الحسن ربه رئيس هيئة الأزمات الجوية قرر  
لما حالة الاختناق قاتلا - تمكين الملاحة حاليا حالة من  
الانقلاب الحاد في نتائج من تذكروا بمرتفع جوي شبه  
ثابت فسمات سطح الأرض كتلة هوائية أقل في درجة  
حرارتها من الكتل التي تطورها مما حال دون تصاعد

بالرجع للأطمئنان على حالتهم مشجرة إلى أنها  
تسكن قرية - اللبنة والظورية وأن معظم الفلاحين  
بالأراضي الزراعية المجاورة يقومون بحرق  
المخلفات الزراعية والحيرانية

● حسن كشول - مهنتس - قال - أن وجوده  
شريعة البيوت أصبح أمرا ملما للحد من أسباب  
الطرد - مطبوا إلى أنه إذا كان الطقس في أوقات  
مميعة يحول دون تجديد البيوت بتسويق الفترات  
فإن الحل الوحيد هو منع وجود تلك الفترات  
ويطلب المستوطن باعتبارها قضية حياة أو موت

● محمد الشحات سائق خط القاهرة - زفتي : أكد أن  
قادة السيارات على الطرق الزراعية أكثر معاناة من عودة  
المسحب السوداء التي تحجب الرؤية على طرق شديدة  
وخطرة.

● ديلو زميله صبحي عبد الغني - أعالي قرى موح  
الحارين وشبرا يقوم بطريق زفتي - موت بره يهزئين  
مخلفات البلاستيك والكاوتشوك لمنع مساحته  
للأحلام - وهذا يؤدي إلى طرد الجو وحجب الرؤية طوال  
قوام ويردك الوضع صوبا مع ارتفاع درجة الحرارة  
ويجود التسوية الكثيفة خاصة على هذا الطريق الزراعي

● ينفيد زميلهم عبد الحليم عبد الغني أن الطريق  
الزراعي من بنها إلى زفتي لا يتجاوز عرضه ٦ أمتار  
ويطول ٢٥ كيلومترا وأفضل عن التضاريس الخطرة فإن  
تأثر الجو خلال ٤٨ ساعة الماضية كان يعني الموت  
للسافرين على الطريق

صيانة السيارات

● أشرف فيشة - محصل - قال أنه في الوقت الحالي  
لا توجد في محافظات زراعية يتم حرفها مركزا أن مسحب  
الثلث يرجع إلى عدم إتمام قادة السيارات بصيانة  
مركباتهم - ويحد على دور إدارات اللورد ووجندات القرية





المصدر : الجمهورية

## للشعر والمعلومات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٨ / ٢٩ / ٧٠

الخيمة. التي تحمل الرياح مولاتها إلى العاصمة. والكتابة في الجنوب وفي منطقة حواجن. التي لم تمت. خارج القاهرة.. بل جزءاً أساسياً منها. مشيراً إلى عوالم

مصانع النخيل تنبع فوق سما. العاصمة. وفي كل وجود مرتفع جوي يرفش حالة من التباين في القلوب الجوى. تحتبس اللوات قروباً من الأرض. وتتلقم الأزمة عندما تتصاعد أمعاء النحل الكائن عن صرق التماسه وهو مخان أسود كثيف له رائحة كريهة. حيث يتشرب في السماء. وتظهر حالات الاحتقان.

ويوضح الدكتور عادل وبيع للمصير استشاري أمراض الصغر والمسنسة أن تكس الأرض والقدار على مستوى قروب من سطح الأرض يصعب أضراراً محدودة للأصحاء شديدة الشظيرة الموشى. فالمسلم يصاب بصال من التوجع في الشتاء الخاطي للبلان لأعضاء الجهاز التنفسي. يمكن علاجها بعد مضادات المسبية المسبية

أما مرضى الربو ومسبية الصغر فهم الأكثر تعرضاً للخطر. حيث حدوث أزمات حادة لهم شبه مؤكدة عند التعرض لمل هذا الجو للربو. لذا ينصحهم الدكتور عادل وبيع بعدم الخروج من المنزل في أوقات زوايد اللوات. وغلق النوافذ والأبواب على أجهزة التكييف.. مع توافير الأدوية والمطافير خاصة

بشفاخت للنفس بصفة مستمرة. أما إذا ظهرت عليهم أعراض جديدة. كزيادة معدل السعال أو حدوث أزمات غير متتالية فلابد من زيارة الطبيب.

لللوات والأخنة إلى طبقات الجو العليا وتكسبها قروباً من الأرض ووقتي شمر اللواتين بوجودها.

يشير : أسس الأول كان الانقلاب الحراي على بعد ١٢٠ متراً من سطح الأرض ذلك شعر اللواتين بوجود اللوات.. وتطورت الأبنية ورائحة «الحريق» لكن مستوى الانقلاب ارتفع أسس إلى ٩٠ متراً. وهو مستوى مناسب لتسريع أو تسريبه اللوات في الطبقات العليا. وبالتالي في شعر المواطن بوجودها.. مشجوراً إلى أن وجود الانقلاب عند ٩٠٠ متراً من سطح الأرض مناسب للتخلص من اللوات.

واكد رئيس هيئة الأرصاد أن الهيئة تراسل تقريراً يومياً إلى وزارة البيئة بشرح إمكانية تركز اللوات بالقرب من الأرض.

### الصحة السوداء قادمة

يشير الدكتور كمال منى رئيس قسم بحوث طوت الهواء والركر القوس للبحوث ما حدث أسس الأول مفعلة أو بداية لتطور صحابة سوداء جديدة. يقول: كل سكان القاهرة لاحظوا وجود النحل والسما. وشعروا برائحة الصرير. مما يعد تأكيداً لتوافر كل عوامل تكون صحابة جديدة. فالقاهرة تعتبر

منطقةً بؤسية موقعات. في الشرق يوجد جبل القمل والجبل الأحمر. وفي الغرب قمة الأمام وأبي رواش. مما يجعلها مركزاً لتجمع اللوات. بالإضافة إلى وجود ملتقى مصانع الأول شمال القاهرة في منطقة شبرا



د. عادل وبيع



د. عادل وبيع





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٢ / ٩ / ٧٠

## للشجر والخدمات الصنعية والمعلومات

### بدء التشغيل التجريبي لصنع تدوير القمامة بسوق العبور

كتب - عبدالوهاب حامد:

بدأ التشغيل التجريبي لصنع تدوير المخلفات بسوق العبور وتحويلها إلى سماد عضوي تمويدياً للزراعة خلال أعياد أكتوبر المقبل، ومن المقرر أن ينتج الصنع في مراحله الأولى ١٤ طن سماد يومياً ناتجاً عن القمامة اليومية للمسوق والتي يصل حجمها إلى ١٦٠ طنًا. صرح بذلك المهندس عبدالغفار الجزار الرئيس التنفيذي لسوق العبور وقال إن هذا السماد يتغل أجود الأنواع لأنه يحتوي على أنواع للمخلفات كالحضاروات والمخاكة والسمك على وجه الخصوص.

أضاف الرئيس التنفيذي لسوق العبور أن هذه التجربة للاستفادة من المخلفات ووضع حلول لمشكلات القمامة بالمقارنة بتحتل اهتمام خاص ورعاية لا نظير لها من الدكتور عبدالوحي شعاع محافظ القاهرة حيث أصدر تعليماته إلى رؤساء الأحياء بالاستفادة من التجربة للركلة لسوق العبور وبدء الأعمال التشغيلية لإنشاء مصنع معالج في كل حي لتدوير القمامة للقضاء على مخاطر تلوث والمخلفات على البيئة وصولاً إلى الإعلان

عن شارة نظيفة تتلاءم مع قيمتها الحضارية في القرن الجديد.

وأشار في الحديث الجديد قد رعى في تصميمه أحدث تكنولوجيا العصر ويمكن من أحدث مصانع السماد في الشرق الأوسط ويستفيد منه إحدى الشركات المتخصصة وسيعمل على مدى ٢٨ ساعة من خلال ثلاث ورديات لاتاحة فرص عمالة تصل إلى ٢٠٠ فرصة عمل بالإضافة إلى العائد القوي من بيع ١٤ طن سمدة يومياً وقال إن المنتج يوزع الوقت الذي كانت تستغرقه عمليات نقل القمامة إلى القمامة وكانت تستغرق الرحلة حوالي ثلاث ساعات مما يسهم من التخفيف من أزمة الرد







المصدر : الأهرام

النشر والعمليات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٩ / ٨ / ٧٧

في أسوان

## أول حكم قضائي لحماية نهر النيل وروافده من التلوث

منع ٣ مصانع من إلقاء مخلفاتها وغرامة ١٠٠٠

جنيه يوميا على التأخير

أسوان - محمد وحيش:

أصدرت محكمة أسوان الجزئية برئاسة المستشار عمرو عبيد أول حكم من نوعه لحماية نهر النيل وروافده من التلوث الذي يهدد صحة الإنسان. ألحقت المحكمة بالزام مصانع كيما والمطاحن القائمة في المحافظة وكذلك مصانع الكوكالا. بالامتناع فورا عن إلقاء مخلفاتها في المصارف وتزعة النيل بدءا من منطقة الشلال جنوب شرق المدينة وحتى مصب النهر شمال المدينة ولزمت هذه المنشآت بالتقليل فورا وتوقيع غرامة قدرها ١٠٠٠ جنيه على كل منها عن أي يوم تأخير في التنفيذ. وكان مركز المساعدة القانونية لحقوق الإنسان قد أقام دعوى قضائية ضد رئيس الوزراء ووزراء الري والبيئة وحافظ أسوان لعدم التزامهم بمنع مصانع التلوث في نيل أسوان وروافده وبمساهمتهم لشركة كيما والمطاحن ومصانع الكوكالا بإلقاء مخلفاتها في مصارف تروية النيل فأصدرت المحكمة حكمها السابق على الفور وفي جلسة تنظر فيها الدعوى. وبمعدا ناشد مركز المساعدة القانونية لحقوق الإنسان كلا من وزارتي الري والبيئة وكذلك محافظ أسوان التدخل سريعا بسلطاتهم التي يملكونها لهم القانون بالتقليل الجبري لهذا الحكم الذي يهدد الأول من نوعه لحماية النيل وروافده من التلوث





المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠ / ٨ / ١٩٥٤

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

## ندوة بدمشق تطالب بتعظيم الاستفادة من المخلفات الزراعية وتحويلها إلى أسمدة عضوية

البحيرة - مكتب الأهرام



طالبت الندوة الزراعية للمخلفات على البيئة . التي تنظمها  
قطاع الإرشاد الزراعي بوزارة الزراعة واقبعت بمجمع مزارع  
الاقلي بدمشق . بتعظيم الاستفادة من المخلفات الزراعية  
وتحويلها إلى أسمدة عضوية وأغلاف حيوانية . وذلك للحفاظ  
على البيئة وزيادة الإنتاج . وأكدت أهمية الاتجاه إلى الزراعات العضوية التي  
تعتمد على الأسمدة العضوية وتقليل استخدام المواد الكيميائية فيها كما هو  
مدرج في دول العالم . وأوصت بعدم حرق المخلفات النباتية منعاً لتلوث البيئة  
وأعادتها إلى الأرض مرة أخرى في صورة القصاصة للاستفادة منها .  
وقال المهندس رضا سماعيل مدير الهيئة العامة للأصلاح الزراعي ورئيس قطاع  
الإرشاد بوزارة الزراعة أن هذه الندوة تأتي هذا العام ضمن الحملة القومية لتحويل  
المخلفات الزراعية إلى أسمدة عضوية مشيراً إلى أنه تم تنفيذ عدة ندوات مماثلة في  
عدة محافظات أخرى . ويقوم جهاز الإرشاد بالاشتراك مع معهد بحوث الإنتاج  
الحيواني ومعهد بحوث الأراضي وللماء ومعهد الهندسة الزراعية بعمل كورسات  
إرشادية من المخلفات الزراعية بالقرى ويتم معالجتها بوسائل بيئية معينة ويستخدم  
السماد الناتج منها في الأرض ويتم تدريب المزارعين على عملها . مشيداً أن هذه  
الطريقة تؤدي إلى توفير أسعار الأسمدة وتحسين خراس الأرض وزيادة المحصول





المصدر : السوفسد

التاريخ : ١٩ / ١ / ٢٠٠٠

النشور والخدمات الصحفية والمعلومات

## جمعية حماية البيئة تلوث البيئة

العجب العجيب... في  
تصرفات غير مسئولة  
من خلال جمعية تسمى  
بـجمعية حماية البيئة  
وهي أبعد ما تكون عن  
حماية البيئة والأسم هنا  
على غير مسمى.. لقد  
قامت بتشوين الأسماء  
والمخلوقات في مساحة  
خالية متاخمة  
للممران.. وبدلاً من أن  
تستخدم الأرض  
للغذاء في إنشاء  
مساكن للشباب قامت  
بتحويلها إلى معمل  
لتفريخ المصبرات  
والحيوانات الضالة  
ومرتع للمعوض والذباب  
لتصنيع هذا كله لأحياء  
القاهرة الكبرى بدلاً من  
النظافة والهدوء والحفاظ  
على صحة المواطنين  
الغلابة.. ومبررها في  
ذلك لاقعة وضمتها في  
مقعدة للزجاج كستار  
خارج لمن يراها...!!





الشعر والخدمات الصحية والمعلومات

المصدر : السوفسد

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٧٧

## وزير البيئة البريطاني يجري مباحثات في القاهرة

البريطانية بالقاهرة بأن الحدود  
ويشيهي مسؤوليات مع  
مسؤولي قطاع المياه والبيئة في  
مصر حول إمكانات إيجاد فرص  
التعاون التجاري بين البلدين  
ويبحث آخر التطورات في قطاع  
المياه في مصر وإمكانية للمشاركة  
والخبرات البريطانية. وأشارت  
المصادر أن الوفد سينظم ندوتين  
يوم الثلاثاء القادم بالقاهرة  
ويوم الخميس بالاسكندرية  
تشارك فيها الهيئات المصرية  
والبريطانية لبحث سبل التعاون  
في مجالات المياه والصرف  
الصحي.

وعهداً من كبار مسؤولي وزارة  
البيئة والمواسلات المستولة عن  
سياسات المياه في إنجلترا إلى  
جانب قضايا المياه الحذبة الدولية  
ومؤسسة ريويتش ووتر التي  
تعتبر أهم مؤسسة بريطانية  
تباروة في مجال المياه.  
وصرحت مصادر السفارة

يصل إلى القاهرة يوم الأحد  
الوفد المكون من وزير البيئة  
البريطاني على رأس وفد من  
هيئة المياه البريطانية في زيارة  
للمصر تستغرق أسبوعاً. يضم  
الوفد عدداً من الشركات  
المتخصصة في مشروعات مياه  
الشرب والصرف الصحي والبيئة







المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٢٠٠٠

للنشر والاعتمادات الصحفية والمعلومات

## تلوث الهواء يقتل الأوربيين

لندن - و: أصبح تلوث الهواء من الأسباب الرئيسية المؤدية إلى الوفاة في أوروبا، فقد ذكرت دراسة حديثة أن تلوث الهواء يقتل ١٠ ألف شخص سنوياً في النمسا، ويقتل عنه ٢٥ ألف حالة في بريطانيا في فرنسا وسويسرا، كما يتسبب في أكثر من ٥٠٠ ألف أزمة ربوية في العام في الدول الثلاث.

وقالت الدراسة - التي نشرت في مجلة «لاست» الطبية البريطانية - إن تلوث الهواء يتسبب في ٢١٪ من إجمالي حالات الوفاة سنوياً، نصفهم يموت بسبب التلوث الناتج عن عوادم السيارات. وأضافت الدراسة أن تكلفة الرعاية الصحية للأمراض الناتجة عن عوادم السيارات تصل ١٠,٧٪ من إجمالي الدخل القومي في النمسا، وفرنسا، وسويسرا.





المصدر : الجمهورية

التاريخ : ٢٠٠٦ / ٩ / ٢٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



..والدوم .. موعدا:

● .. ولا ننتقط الشكاوى والاستغاثات من المواطنين البسطاء يطلبون فيها حل مشكلاتهم ورفع الظلم عنهم.. ونحن من جانبنا نشعر بالإنهم ونتاجف مع اناتهم.. وهذه مجموعة جديدة من عشرات الآلاف التي تصلنا يوميا بالبريد والفاكس:

● ما كنت أتصور أن شكاوى اليكم التي نشرت بجرديتكم العظيمة بتاريخ ٣٠ أبريل ٢٠٠٠ سوف تجر علي وعلى أسرتي هذه المشاكل التي تقوى طاقتي كمواطن لا يملك إلا كرامته وشعوره بأنه يعيش في وطن كريم تسوده وتظله روح القانون ولأشياء غير القانون.

فبناء على الشكاوى من تلوث البيئة نتيجة لإقامة مزرعة دواجن غير مرخصة وسط المنطقة السكنية بقرية كفر شعبان مركز منيا القمح شرقية لصاحبها عمدة القرية وشقيقه القاضي صدر إنذار من جهاز شئون البيئة بتصفيية هذه المزارع تمهيدا لإنزالها.. لكن ما حدث بعد ذلك شيء يفوق أي تصور.

لقد ذهبت إلى البلدة للاطمئنان على صحة والبنى أسنة فوجئت بالعمدة وشقيقه بوجهون إلى تهديدات بالقتل بصفتي المحرك لهذا الموضوع، كما فوجئت ببعض البلطجية من اتباع العمدة بقتلونا بالطوب، وصاحب ذلك إطلاق أعيرة نارية لإزهايتنا، وحدثت إصابات شديدة نتيجة لقتل الطوب حتى حضرت سيارة الإسعاف وأقلت ٨ أفراد مات أحدهم متسائرا بإصابته!!

ثم حدثت تداعيات كثيرة تعرضنا خلالها لحملة بوليسية عاتية قادها الضابط أحمد رافت الذي وجه إلينا تهديدات مباشرة وسبابا لشخصي وأن تكررت له إنني أحتمي بهم من بطشه، ثم فوجئت بأمر ضبط

واحضار من قبل النيابة، وعندما شرحت الموقف بصدق للسيد وكيل النائب العام قرر صرقي من سرأي النيابة.

وهكذا.. مازلنا نتعرض للتهديد والبطش.. وبقيت مزرعة الدواجن قائمة تهدد صحة المواطنين.. فهل يرضى ذلك السيد اللواء حبيب للعائلي وزير الداخلية والمستشار فاروق سيف النصر وزير العدل والكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة شئون البيئة؟

السيد عبدالعزیز عامر  
الحامى - القنطرة غرب  
شارع التحرير

xxx

● مئات والآلاف العاملين بالمصالح الحكومية يطلبون بإنصافهم ورفع الظلم الذي وقع عليهم نتيجة لتطبيق قرار الإصلاح والرسوب الوظيفي الصادر بتاريخ أول سبتمبر الحالي عليهم دون ترج المدد البينية لإندمية الموظف، وكذلك القرار المائل الصادر في العام الماضي.

قالوا إن أغلبيتا قضى عشرين عاماً في الدرجة الثانية، وتم ترقيتنا إلى الدرجة الأولى بعد ٦ سنوات مع آخرين لم يعضوا نفس المدة التي قضيناها في الدرجة الثانية، وأصبح الأقدم والأحدث في أندمية واحدة وضاعت علينا ١٤ سنة خدمة!!

إن العدالة تقتضى أن نكون حالياً مع زملائنا الذين حصلوا على درجة مدير عام، ولكننا أصبحنا على الدرجة الأولى فقط وأغلينا سيمبل إلى سن التقاعد بعد سنة أو سنتين.

إننا نناشد الدكتور محمد زكى أبو عامر وزير التنمية الإدارية أن ينظر إلى هذه المشكلة بعين العدالة والاعتبار وأن قدم ترقية كل من قضى أكثر من ١٠ سنوات في الدرجة الثانية إلى درجة مدير عام بدلاً من الدرجة الأولى، أو إصدار قرار بترقية كل من بلغت مدة خدمته ٣٠ عاماً إلى درجة مدير عام على أن يحصل على علاوة واحدة فقط عن الدرجتين المائتين اللتين حصل عليهما وبذلك لا يكلف الدولة شيئاً.

توقعات كثيرة  
من العاملين بالمصالح الحكومية

xxx





المصدر : الجمهورية

النشر والقمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٤ / ٩ / ٢٠

● .. وهذه استغاثة من اولياء امور تلاميذ مدرسة محمد فريد الابتدائية بالطرية  
بقهلية:

قررت الإدارة التعليمية نقل اطفالنا نقلأ  
تعسفياً نون رغبة أى منا إلى مدرسة أخرى  
تبعد عن منازلنا بحوالى كيلو متر رغم عدم  
وجود مواصلات.. والمدرسة تقع فى اطراف  
البلدية وحولها من كل جانب مقالب عمومية  
للقامة وكل يوم يتم حرق هذه القمامة  
الامر الذى يشكل تلوأ خطيراً للبيئة..  
بالإضافة إلى أن القطار يمر مباشرة بجوار  
المدرسة مما يشكل تهديداً مباشراً لحياة  
اطفالنا، مع وجود مصرف للمياه يعرضهم  
لكوارث محققة.

نستغيث بالكتور وزير التربية والتعليم  
والسيد المحافظ لإنقاذ ابنائنا من هذا القرار  
المتعسف حتى لانفقدهم بسبب سوء  
تخطيط الإدارة التعليمية.

١٤ توقيعاً  
لاولياء الأمور

E-mail:hamidhagah@attah.net





المصدر : الوفد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٩ / ٢

## حملات دورية للحد من مصادر تلوث الهواء بالقاهرة الكبرى

كتبها - سامي أبو العز:

والكميائية بالإضافة إلى مصادر انبعاث الملوثات الغازية والأتربة لتخفيف التلوثات بمحور قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩٤. استعرض الاجتماع خطط وبرامج التحول إلى مصادر الطاقة النظيفة كالغاز الطبيعي خاصة في وسائل النقل والسند من الصناعات الملوثة كما استعرضت الإجراءات الإدارية والفنية المطلوبة لربط الترخيص والتشغيل بالقدرة على الالتزام البيئي لأنشطة الإنتاج الصناعي ووسائل النقل.

أشارت وزيرة البيئة إلى استمرار عمل الدوريات المشتركة بين وزارتي الداخلية والبيئة على مصادر التلوث الهوائي المختلفة في نطاق القاهرة الكبرى التي تشمل ١٠ نقطة مرور بمحافظات القاهرة الكبرى الثلاث وأكدت على استمرار التعاون والتنسيق مع محافظات القاهرة والجيزة والقليوبية لتلبية برامج الحد من تلوث الهواء بصورة منتظمة.

أكدت نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أنه تجرى حالياً متابعة دورية بصفة مستمرة لبرامج وأنشطة مكافحة تلوث الهواء في القاهرة الكبرى التي تأتي ضمن الأولويات الهامة للوزارة، جاء ذلك عقب الاجتماع الدوري الذي رأسته وحضره ممثلو خمس عشرة وزارة وهيئة معينة بالتحديد تلوث الهواء. أوضحت الوزيرة أن الاجتماع يأتي في إطار تنسيق الجهود مع مختلف الوزارات والهيئات المعنية للحد من مصادر التلوث وخاصة مصادر الحرق المكشوف سواء المخلفات بأنواعها أو لأنشطة الصناعية المستخدمة للمازوت كالمساكن ومصانع الطوب، والجيارات والنوازل والمكاسير الفحم وبعض خطوط تواجد الطاقة وبعض خطوط إنتاج الصناعات الكبرى التخدمينية







المصدر : الأهرام

التاريخ : ٣ / ٩ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### مشروعات للحفاظ على البيئة بين الأهرام والكنيسة الأمريكية

بحث فضيلة الشيوخ محمود عاشور وكيل  
الأهرام الشريف خلال استقبلته أسى لوفد  
الكنيسة المسيحية بقرنكا برئاسة الدكتور  
القس فيكتور عماقويل مكاري رئيس مكتب  
الشوق الأوسع. دور الكنيسة الأمريكية في  
مواجهة الأهرام. كما تم الاتفاق على وضع  
برنامج للتعاون بين الكنيسة ومسيحية  
الأهرام الشريف والهيئة القبطية الإندولية  
لحفاظ على البيئة وإقامة مشروعات  
لواجهة القدر في بعض المناطق مسخر  
شارك في اللقاء ممثل الكنيسة المسيحية  
في القدس ورئيس برنامج مكافحة الجوع  
بالكنيسة. والقس اقترعا زكى وبديل توجب  
سلامة عن الهيئة القبطية الانجيلية  
الخدمات الاحتفالية





المصدر : الأهرام

التاريخ : ٩ / ٤ / ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

# الحكومة تولى اهتماما كبيرا بالحل الجذري لجميع المشكلات التي تواجه المجتمع بالتعاون مع القطاع الخاص والشركات الخالصة تعميم المشروع في بقية المحافظات للحفاظ على النظافة العامة والبيئة

المشروع وضع الحل الجذري لمشكلة القمامة والمخلفات بالإسكندرية وقد بدأت الحكومة من المجلس الشعبي المحلي للصحافة الذي وضع الدراسة موضع التنفيذ منذ عام واحد في إطار الأول لجميع الجهود والمبادرات المبذولة في هذا المجال للتصدي بمستوى النظافة العامة بالإسكندرية. حيث تمت التخلص من نحو مليون طن قمامة سنوياً يتم معالجة ٢٥٠ ألف طن منها، والتخلص من الباقى بالدفن الصحي الجيد.

وتشتمل على المشروع خدمات النظافة العامة في الأحياء الضخمة والشمسية على حد سواء بحيث تصل الخدمة لكل مواطنين طاقم لخدمة قمامة رمزية طاقم هذه الخدمة قمامة بما كان يدفعه من تكاليف سابقة، وذلك وفقاً لمواصفات بتوزيع لخدمة لخدمة من المستفيدين ختماً على فاتورة الكهرباء مع مراعاة البعد الاجتماعي

المشروع يعكس الإسراع ومن تصفح المتابعين مع المؤسسات الدولية الصديقة مثل للمونة الأوروبية والأمم المتحدة البيئة.

وأعلن الدكتور عاطف عبيد أن هناك أيضاً معنى مهماً أيضاً في هذه التجربة وهي تخصصاً من الحساسية فيما بين المال العام والخاص في الشراكة متكامل وأنه من حق القطاع الخاص أن يحصل على عائد مجزٍ لأنه المُنشئ الرئيس للخدمة وللخدمة الحكومية ممتازة مزيد من الوجود على أرض الوطن.

وأكد أن الحكومة مستفيدة جميع التسهيلات والإسراع في تجاوز الصعوبات لأن مهمتها عبور الصعاب والتصدي للمشكلات.

وأضاف أن معنى هذه التجربة أيضاً أن التحول للتنفيذ من خلال القطاع الخاص لا بد أن يتم من خلال المنافسة للوصول إلى ساهو أفضل من طريق الشراكة وتكاليف الفرص، وفي هذه التجربة تم اختيار ما هو أفضل ومن فاعلة ونحن نضع آمالاً كبيرة على نجاح هذه التجربة، وقال إن الحكومة تعد أعلى الإسكندرية بالبعد في تنفيذ المشروع الشائعي وهو التوسع في الساحات الخضراء، ويتمتع على نفس الفكرة وهي للمشاركة بين المؤسسات الحكومية والقطاع الخاص.

وأعلن محافظ الإسكندرية أن هذا

الإسكندرية . من فائقه عبيد: شهد الدكتور عاطف عبيد رئيس مجلس الوزراء أمس توقيع عقد مشروع النظافة العامة لحافظة الإسكندرية وبحضور السيد نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة واللواء مصطفى عبدالقادر وزير التنمية المحلية والسيد محمد عبدالسلام المحسوب محافظ الإسكندرية الذي وقع العقد عن المحافظة في حين وقع السيد هنري بروجيلو عن الشركة الفرنسية التي رسما عليها العقد.

وأعلن الدكتور عاطف عبيد أن هذا المشروع الذي يأتي في إطار توجيهات الرئيس إسماعيل أولوية وأهمها جميع مشروعات النظافة العامة والبيئة بالاستفادة من الخبرات العالمية، وقال رئيس الوزراء، إن هذا الجهد المتواصل للوصول إلى هذا المشروع يعد دراسة مبدئية ويبحث من المحافظات التي بادرت وكان لها أفضل في اتخاذ البعثات ومخاطبة أعضائهم بالدرجة الأولى على أساسيين الأول هو أن التطوير والتجديد والتحديث أمر ممكن حتى في ظل الإمكانيات المحدودة، والثاني هو توزيع الأرباح حسب القرارات المتخذة مشيراً إلى أن الإسكندرية هي النموذج الذي يولد أول تجربة في هذا المجال.

وأكد السيد رئيس الوزراء، أن هذه التجربة تقدم من خلال التنفيذ للمواطنين خدمات متطورة، إضافة إلى الدراسة الجادة التي يشارك فيها جميع الأطراف والخبراء من مؤسسات ومؤسسات ومؤسسات أو الحكومة لديها فاعلة بأن التطوير في توزيع الأرباح فيما بين الفاعلات المركزية والمحلية والقطاع الخاص والجمعيات الأهلية والحوار مع المجلس الشعبي هي الفهميات الأساسية تتأكد وتتحقق من خلال الحوار التتبع التي تعمل على الوصول إليها. وأضاف عبيد أن





## للشؤون والخدمات الصناعية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩/٤/٧٠

التجهيز والتصدير، وتصل مدة العقد الانتقائية للمشروع وبمئة ١٥ عاماً. وأعلن المحافظ أن هناك ٢٢ شركة تقدمت للمشروع وتوافرت للوفاءات في ٨ شركات، ثم بحث على شركة أوركنس حيث أنها كانت مفلسة من الناحية المالية، ويستكمل هذه الشركة ضمن بند عقدها على توريد وتوزيع الكابلات الفنية التي تتولى المشروع لوتشارف بعد ذلك قبل من انتهاء في انتظار كما تم إصدار شكل إقرار من أبناء محافظة الإسكندرية من خريجي الجامعة توبر نحو ٥٠٠ فرصة عمل لشباب الشوريين وأعلن أديب بيهيجون رئيس شركة أوركنس وابيضد الفنية أن هذا العقد هو الأول من نوعه الذي يوقع في مصر، وقال إن ميزانية الجانب المصري ٥٠٠ مليون جنيه خلال ١٥ سنة منها ١٢٠ مليوناً لشراء الكابلات والمعدات وتبقى مبالغ البقية القديمة وإنشاء الجديدة.

وقال إنه مشروع بطوح وأعلنت وزارة البنية أن رئيس مجلس الوزراء يوافق بشأن البنية لأروية خاصة في استثمارات وشخصية شعبية المخططات التي أعطاها دفعة قوية مشيرة، وأشارت إلى أن حجم المخططات على المستوى القومي يصل إلى ١٥ مليون من لقائمة منها ٦ ملايين في المدن الرئيسية، وكانت إن هذا المشروع يمثل المرة الأولى التي يتم من خلالها مواجهته بحلول جديرة وقال أيضا يعمل الآن في ١١ محافظة كمرحلة أولى و ٧/ من المشكلة بخطط وضع حلول شاملة للشركة القائمة وأعلن محافظي عبيد القاسم وزير التنمية الحالية أنه كالي لايد من تمانين جميع الأجهزة لوضع منظومة متكاملة وقد تشكلت لجنة برئاسة وزيرة شؤون البنية وتم طبع شريط كبير لحل مشكلة الكهرباء على مراحل وتم اختيار ١١ محافظة كمرحلة أولى، وقال إن رئيس الوزراء له فضل تجميع فكر وأسس العمل

والد حضر خمسة محافظين توقيع العقد وهم: عدلي حسين محافظ القاهرة، وسعيد يوسف محافظ مطروح، وأحمد الكاظمي محافظ البحيرة، وسعيد عبدالفتاح على محافظ الفيوم، وحسين محافظي محافظ كفر الشيخ.

ويشمل المشروع الجمع الهيدرو للمخلفات من الوحدات السكنية والحلات التجارية والصناعية والكهرباء الهيدرو الأولى للمشروع وتسجيل المشروع الرئيسية والمبادئ والمبادئ والتشغيل والتحكم في الطاقة مع المخططات الطبية والصناعية الصلبة مع إنشاء وتشغيل المدين الصحي ومركز معالجة المخلفات الطبية وإنشاء على بعد ٧٠ كم من وسط المدينة، كذلك يشمل المشروع إدارة مصانع السماد العضوي وسيتم الاستفادة من الأيدي العاملة الحالية في المشروع، والتي تصل إلى ٢ آلاف عامل والاستفادة بالمشروعات العلمية للتخصصات

وسيدأ المشروع في التنفيذ بعد ستة أشهر من توقيع العقد وفي خلال هذه السنة تكون فترة التجهيز وأعداد الشركة للبدء في التنفيذ وفي ماضى مرحلة





المصدر : الأهرام

التاريخ : ٤ / ٩ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### توقيع عقد مشروع

#### الخطاطة الإلكترونية

شهد الدكتور عاطف عبيد رئيس مجلس الوزراء، أمس توقيع أول عقد لأعمال الخطاطة، وتخليص مخالطة الإسكندرية جنوداً من القمامة والفضلات، ولغا القبولات البرقية والصحية المقيمة، وتنفذ إحدى الشركات الفرنسية المتخصصة.

وأكد رئيس مجلس الوزراء أن هذا المشروع يأتي في إطار توجيهات الرئيس مبارك بإسلاء أولوية مشروعات الخطاطة العامة للاستفادة من الخبرات العالمية، وأن يحمل للمواطنين أي أعباء جديدة، حيث ستحصل الخدمة إلى كل مواطن، مقابل إسهامه بقيمة رمزية، تضاف إلى فاتورة الكهرباء، مع مراعاة الجهد الاجتماعي في ذلك.







المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٧٠٠٠

النشر والاعتمادات الصحفية والمعلومات

## كتاب - عبد الهادي تمام وشريف جاب الله :

استلم من خلال شراء العداد والالات اللازمة لاصعمال المنظمة ومن جهة اخرى اعطى الدكتور عبد الرحيم شحاته محافظ القاهرة انه تقرر طرح اعمال المنظمة وجمع الضمان وتوزيعها امام الشركات المحلية والامامية ويمنح قبول الضمانات بنهاية شهر اكتوبر للمنطقتين الشمالية والشرقية على ان تفي بظروف هذه الضمانات في ١٥ يناير القادم جاء ذلك خلال لقاء الصحفي الذي حضره المحافظ حين اشار الى انه سيتم طرح ضمانات المنطقة الغربية في اكتوبر المقبل والبيوتية في فبراير القادم ومن المنتظر ان تصل استثمارات كل منطقة الى ٥٠ مليون جنيه شهريا من خلال الجهد الذاتي بعيدا عن الاعتمادات الحكومية المنقولة في نسبة ٧٠ / ٣٠ نظافة وتحصيل مبالغ شهرية من خلال ايرصانات الكوبرا تبدأ من جنوبى بالمناطق الشمالية على كل وحدة تزيد في المناطق الرافية ليصل الاجمالي الى نحو ٢٠٠ مليون جنيه شهريا وقال المحافظ انه تم اطلاق ٥٥٠ مليون جنيه في اطار تطوير المناطق العشوائية لامتثال البنية الانسانية في المناطق التي تصلح لاصعمال التطوير وفي هذا نحو ١٢ منطقة عشوائية سيتم اعانة استخدام الاراضى فيها وتجهيد احتياجاتها من القربى

اعان السيد مصطفى عبد القادر وزير للتنمية المحلية انه سيتم توفيره عقود مع عدد من الشركات المحلية والامامية خلال الايام المقبلة للقيام بمرافقة المنظمات المحلية في ١١ محافظة تشمل القاهرة الكبرى والمحافظات الساحلية والمنوفية والقربية وقليوب وشبراخين الى ان تستدق ايرضا للمنظمات المحلية من خلال شركات عالمية تاتي في اطار خطة ايرضا للمنظمات التي اقترتها اللجنة الورقية المختصة بذلك والتي شكلها الدكتور علف عبد رئيس مجلس الوزراء وتضم وزراء البنية والتنمية المحلية والاقتصاد والصندوق الاجتماعي وارشاد الى خطة جمع المنظمات سواء من الفائل او للشوارع او المستشفيات تشكل اعمدة كبيرة لدى الحكومة وقال ان التنكفة للتقديرة تلك الخطة تصل لنحو ١٠ مليون جنيه سيتم تدبيرها من خلال وزارة المالية والصندوق الاجتماعي وصناديق الخدمات بالمحافظات وكذا الوزير ان يساعد عمليات ايرضا للمنظمات المحلية الى الشركات المحلية والمطية يستهدف عدم تحميل المحافظات اى تمويل للمطى









المصدر : الأهرام

## النظم والبيانات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩ / ٤ / ٧٠

### تحليل وجدى رياض

دولار بصور ٤ مكونات عامة، أولها تحليل تكنولوجيا مسارات سيارات وتأتيها تحويل محركات تعمل بالغزل العام إلى محركات تعمل بالغاز الطبيعي، وأتلتها قياس عوادم السيارات وضبط محركاتها، هيز محطات ثم تجهيزها، ولا يتم إصدار ترخيص تشغيل المركبات إلا بعد إجازة القياس والضبط ورابع هذه الكونانات هو رصد هواء القاهرة بقياس الجزئيات العالقة والرصاص.

أين المواقف؟

وقد أعد قائمة بالمواقع لحطات رصد الهواء في ٦٦ موقعا تبدأ في ميدان القلي وشارع الجمهورية، الأوبلى، مدينة نصر، ثم الخديج، الحادى دجلة، جنوب التبين، القاهرة القديمة ميدان رمسيس، الحادى القديمة، حيوة، درب الأحمر، مدينة ٦ أكتوبر مدينة العاشر من رمضان، بابلس، القطم، شبرا الخيمة، الفيصل، الطرية، الأوبلى الكبر، التبين، أساية، قهوة، ١٥ مايو، الماطة، المسائين، حيوة، ميدان التحرير، زمبالة، حلوان، مصرية، هليوبوليس، عباسية.

وتدور أرقام الرصد لأول مرة للجزئيات العالقة لأكثر من ١٠ ميكرو جرام فتتحقق شبرا الخيمة أعلى نسبته إذ تصل ٥٠.٦ ميكروجراما على التتر المكعب وتصل إلى اقصاها ٧٨٥ ميكروجراما على التتر المكعب، أما الجزئيات العالقة لأكثر من ٢.٥ ملليجرام فتصل إلى ٢٤٤ وأتلتها ٢٨٨ ملليجراما على التتر المكعب، أمافى مدينة ٦ أكتوبر فيصل الكين إلى ٨٦ ملليجراما و١٢٦ وأتلتها ٤٢ ملليجراما على التتر المكعب من الجزئيات العالقة في الجو في حجم ٢.٥ ملليجرام.

على شبرا الخيمة التبين ثم القطم حيث تصل إلى ٧٨٠ وفى التبين ٢٨٤ ملليجرام على التتر المكعب، هذا فى شهر كترين لعام ١٩٧٩.

وفى أكتوبر الماضي أجريت للقياسات والتي أجراها الفريق الأمريكى بإحدى خبراء مدرسين ضمن المشروع، وسجلت شبرا

البشر، كما أنشأ الدنا كيون ٧ محطات تحتل ميدانين وشارع القاهرة، من التبين وحتى شبرا الخيمة ٢٤ ساعة يوميا.

وقد المحطات تتولى سحب هواء القاهرة، ثم يتم تحليل هذا الهواء فى محاسن كلية الهندسة جامعة القاهرة، وتخرج النتائج مطبوعة نسب التلوث.

وأماى تقرير فنى من جهاز شتون البيئية بوزارة البيئية، ومشروع تحسين هواء القاهرة وقد قام برصد هواء القاهرة وتقدير نسب الجزئيات العالقة والرصاص فى ٢٦ موقعا فى القاهرة، بدأت عمليات الرصد من أكتوبر ١٩٧٨ وحتى سبتمبر الماضي، ماذا تقول الأرقام.. وما هى مركات التلوث وما هى شهور الذروة.. وما هى

أكثر المناطق تلوثا.. وأقلياها فى ظروف اقتصادية وصناعية متسارعة.. وقد راعت خطة زرع هذه المحطات شق أسطح المنازل، التكدس الصناعى والردى، ومناطق مساحات الرصاص، بحيث يتم سحب اللوثات كل سانس يوم ويتم بعد ذلك وزن الجزئيات، أما الرصاص فإن قياسه يتم بواسطة مرشحات فى حاض نيتريك وهذا يتم تبعا لسرعة الرياح واتجاهاتها ونزجات قياسات بارومترية وقياس إشعاع الشمس، وقد تم رصد ٢٤ موقعا، تم قياس المتوسط والدرجة الدنيا والقصوى.

وقد حصلت «البيئية» على التقارير الرسمية من داخل المشروع الأمريكى لتحسين هواء القاهرة، والذي رصد ٦٠ مليون

يحلو البعض فى الخارج أن يتصل بأموال البيئية فى مصر، ويبدى البعض القعدة بكل أوروبا، ليضع مدينة القاهرة، كما تعلق النفس لوضعها، مدعين أرقاما وبيانات غير صحيحة.

وفى الأسابيع الأخيرة زعت بعض الصحف فى الخارج أن القاهرة من أسوأ عوالم العالم تلوثا، وجاءت فى ذيل قائمة المدن السطية، وأدعت الصحف أن هواء القاهرة أصبح مرضا، وأن التلوث بات مائلا، وهو تشويه للحقائق، لأن هواء القاهرة طرا عليه تحسن كبير.

وكما هو معروف، فإن الهواء البيئية تقول أنه لا يمكن أحد أن يصف هواء المدينة (ذلك المعدل الكبير)، دون أن يملك أدوات رصد أمينة يتبع فيها أسلوبا علميا لرصد الهواء، ويصح أسلوبا حقيقيا فى حفرات محطات الرصد، ويراعى فيه توزيع الأشعة الصناعية، والشمسية، ولابد أن تتم معايرة محطات الرصد، بدقة، وتشمل لمدة ٢٤ ساعة يوميا، وتسجل كل عناصر الهواء، من أكاسيد آزوتية، وكربونية، وكبريتية، ورصاص، وذرات دقيقة عالقة فى الهواء، وأخرى وأتية، وبحيث تتم عمليات الرصد لمدة سنة كاملة، لقارة كل شهر السنة بعضها البعض، وتحليل أرقام وبيانات الرصد أيام المحطات الرسمية، والأعياد، صيفا وشتاء، وبيعا وخريفا.

وتولى الخبراء فى جهاز البيئية، والمركز القومى للبحوث، ومحمد التبين، ومراكز البيئية فى الجامعات التحليل العلمى لأرقام الرصد ومعهم وزارة الصحة وقد حصل «الأهرام» على وثيقة مهمة، تؤكد حالة هواء القاهرة، كما رصدت الأجهزة الأمريكية والدنماركية، وفى الأجهزة التى تتولى المشاريع الأجنبية أداها ضمن المنح الفنية إلى الجهاز.

وقد أنشأ الأمريكيون، ضمن مشروع تحسين هواء القاهرة ٣٦ محطة لرصد هواء القاهرة الكبرى، فوق أسطح ومباني الدية الكبيرة، ذات الأربعة عشر مليوناً من





المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٩ / ٢

## للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

الخيمة ٤٦٢ ملاييمتر في المتر المربع،  
يايها مسورة في شبرا، ثم اللقلي.  
وكسنت الل المناطق ١٥ مايو أذ  
سجلت ١١١,٦ ملاييجرام في اللتر  
الربع يايها المعادي القديمة ثم  
مدينة نصر.

ومن الرصاص. فقد سجلت  
مخلفات الرصاص أعلى نسبة في  
شبرا الخيمة إذ بلغت ٦٦,٧  
ميكروجرام في المليمتر المكعب،  
يايها الساحل وسجلت ٢٩,٩، ثم  
التبين ٢٢ ميكروجراما في المليمتر  
المكعب

وحفقت مدينة ٦ أكتوبر الل نسبة  
من الرصاص وبلغت ١٨ .. وفي  
المعادي وفي قها فهي ٨٧ ..  
١٩ .. على التوالي.. وبعد سنة  
كاملة







للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأخبـر

التاريخ : ٥ / ٩ / ٢٠٠٠

## رؤية مصرية قوانين.. وضعت لتُخرق ١٩

ما وضعت القوانين إلا لتُخرق.. مأولة لا تعرفها إلا الشعوب للثقل..  
القوانين هي أساس العمران والرفق.. ولهذا تغض عليها الشعوب  
المتقدمة بالتواجر.. والوطنون هناك لا يتفنون القوانين ومخترموها  
لفظ.. وإنما يُصيب كل واحد فيها نفسه خابيا لها مدافعا عنها..  
في بلادنا أصبح القانون «مظهرا» بخبره كل من استطاع إلى ذلك  
سديلا.. المصلحة الشخصية أو حتى للمباهاة ومذابح الرور اليومية  
في مصر خير شاهد على ذلك  
الأسوأ هو أن يحرقه اختراق القانون من أجهزة الدولة للتوط بها  
الحفاظ عليه واحترامه.. والكم نموذج صغيرا..  
هل تذكرون مجيئة الريان والتي تضاء نصيب ميزونا.. ذلكا لهذا  
الباب.. مرة فرعنا اجراس القطر من اعدادات الزراعة عليها بتخصيص  
٢٠٠٠ فدان من حرمها لزارعين اسفرد الملاك منهم اراضيهم ولم تجد  
وزارة الزراعة حلا لهم إلا بخرق قانون الحميات.. ثم يمنع بعض  
اصحاب الحقلوة تصاريح بمزارع سمكية في بحيرة الريان..  
ومرة أخرى عندما دخلت جحافل لنار رالي دكاك إلى قلب الحمية.. في  
غلة من الجميع.. ام بنواطي الجميع في الأولى أعلنت وزارة الزراعة  
انها مرة وإن تعود.. وفي الثانية تدخل رئيس الوزراء ومعه وزيرة البيئة  
دون أن تعرف إلى ما انتهى إليه بلاغ الدبابة وظل التعويض؟  
بعد عودتي مباشرة من سفرة طويلة وجدت بانتظارى خبيرين ملاعين  
الاول تخصص ٨٠٠ فدان على جانبي بوابة المنطقة السياحية لواءى  
الريان.. اى قلب الحمية للزراعة ویده شق قناة للرى.. وكذلك منح  
توتخص جديدة لنفس مزارع سمكية في البحيرة السفلى للواءى.  
هل نحن بحاجة إلى تكرار ما سبق وكنتفاء عن الخلف المدمر للزراعة  
داخل الحمية وكذلك القامة مزارع سمكية تغذى بالهرمونات التي تنتج  
اسماكا احادية الجنس.. عقبة.. قضت حتى الآن على الاسماك وازراق  
الاف العائلات من الصيادين في مناطق شاسعة من البحيرة.. فضلا عن  
مخالفة ذلك للقوانين السارية  
تم نمونا في موسم الانتخبات على خرق القوانين بالانكاس عن  
مخالفات الرى والبناء فوق الأرض الزراعية.. الخ.. الخ..  
ولكن امتهان قانون الحميات.. يمثل فضائحا من أداخل إلى الخارج  
الذي يرسل إلينا بالدعم المالى والفنى للحفاظ على الحميات كم بخرق  
علينا ونحس نمرها  
وأما الخبر الثاني فهو أن الاستعدادات تجرى على قدم وساق للموجة  
الثانية من سباق باريس دكاك لتمر وسط الحمية لأن كتابتها الرطبة  
تمثل تحديا للصائدين وروايا عظيمة للتصوير.. ولاعزاء لطير الحمية  
وحبواناتها النادرة ومهما بالمهم قانون الحميات..  
إذا كان السادة المسؤولون في الحكومة يرون أن هذه الحميات ترف  
لا يبرر له وإن الانتخبات والرفادات أبقي واليد فليعملوا على إلغاء  
قانون الحميات.. أو على الأقل لإخراج وادى الريان المنكوب منها  
بالبطولة... وبمته

د. حسن رجب



**المصدر: الأهرام**

التاريخ: ٢٠٠٠ / ٩ / ٥

**النشر والخدمات الصحفية والمعلومات**

**حماية آثار الأقصر من حرق مخلفات القصب**

محصاد القصب، وحقن اللطائف الحلقية يتوكل  
من ليرة الفوس السيلسي امدية الامير وسيف  
الكنديون السارلي في مدينة الامير حمله بالتران  
من الاراضي الزراعية الاولى على  
مصلحة ١١٠ كم مربع وقائمة ١٢٠ كم  
مربع ومع بقايا الاراضي، مقابل إنتاج  
القصب السيلسي تبلغ مساحتها نحو ١٢٠  
كم ١١٠ كم مربع على الترتيب الامير  
الذي يرضى اللطائف في تشييد  
قوى وضوع وبالمصلحة في تشييد  
والمرات المساحة للحالة من الطول  
البيتي تمتد نحو ١١٠ كم مربع، مما يتر  
على صحة السيلسي والسيلسي  
والتكديس الدراسات في الارواق

[illegible]

تقاضي مدينة الإصرار التي يتركز بها 70% من العالم وتعد من أهم الأوقات السياسية العالمية من طولاتها وأهمها بصيص حرق الخلفات التي أزعجت من طبعه فصيح السكس، وفي محاولة للتصدي لهذه المشكلة المرونة التي كانت تلتصق بظلمة الأزدي في مصر، طرح معهد بحوث الحاصلات السكسيرة بتركز المحاصيل الأزدي دراسة تجريبية فاعلة توافر على كافة المستويات وتطرح فكرة استخدام الخلفات التي يتم حرقها في مصر، وفعل الأراضي الأزدي.

ويؤمل الدكتور أن يكون المادي سناة في الإصرار، كما يؤكد في البحث

■ اشرف امین





المصدر : الأهرام

التاريخ : ٩/٥ / ٢٠٠٠

النشر والاعتماد الصحفية والمعلومات

وزيرة الدولة لشئون البيئة تعلن:

## إنشاء مراكز جديدة لمكافحة التلوث البحري

كتبت - سعاد طنطاوي:

أعلنت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أنه تقرر زيادة عدد مراكز مكافحة التلوث البحري بالبرت. وأنه يجري حالياً دراسة إنشاء ثلاثة مراكز لمركز الميراث ومرسى مطروح على البحر المتوسط ومرسى علم أو بحلايب جنوب البحر الأحمر وقالت الوزيرة - عقب الاجتماع الذي عقد أمس وشهدته المهندس سامح فهمي وزير البترول وعدد من كبار المسؤولين بوزارات الدفاع والسياحة والفنل والتنمية المحلية - إنه تم استعراض خطة الطوارئ الوطنية لمكافحة التلوث البحري بالبرت والمشاكل التي تعوق تنفيذ بنود الخطة وأضافت الوزيرة أنه تمت أيضاً مناقشة تجديد مراكز المكافحة وتطويرها والأدوار المنوط بمختلف الجهات المعنية القيام بها لتنفيذ البات الخطة والحفاظ على سلامة البيئة البحرية.





المصدر : الأهرام

للشعر والقصائد الصحفية والاعلامية

التاريخ : ٦ / ٩ / ٧٧

## إنقاذ بريطانية بجهود مصر لحماية البيئة

كتبت - سعاد طنطاوي:

اشاد اللورد ويتي وزير البيئة والنقل البريطاني بالجهود الكبيرة التي تبذلها مصر في مجال الحفاظ على البيئة وباهتمام الرئيس حسني مبارك شخصيا بوضع قضايا البيئة ضمن أولويات الحكومة مؤكدا ترحيب بلاده بدعم التعاون البيئي مع مصر ضمن مجالات أخرى عديدة.

جاء ذلك خلال اجتماع السيدة نادية مكرم عبيد وزير الدولة لشئون البيئة امس مع اللورد ويتي والوفد المرافق له حيث تم استعراض المشاريع التي حققتها المرحلة الاولى من مشروع دعم التقويم والإدارة الفعالة للنفايات الصلبة وسوهاج. كما أعلنت بدء تنفيذ المرحلة الثانية من هذا المشروع في محافظات أخرى على أن توعي النظم البيئية المتكاملة لإدارة المخلفات الصلبة في هذه المحافظات في إطار الإستراتيجية العامة التي وضعتها الوزارة لخفض التلوث الصناعي. وقالت الوزيرة إنه تم وقف الصرف الصناعي للتلوث على نهر النيل والذي يصل إلى ١٠٠ مليون متر مكعب سنويا.







للشهر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٧ / ٢٠٠٨

## كل يوم

استعداد القاهرة من تنظيم  
المورة الأولمبية ٢٠٠٨ ثم كان  
مفاجأة نظراً للمنافسة الشرسية  
من المدن الأخرى التي تضمنت  
مقاماتها إمكانات ضخمة  
وخدمات تنظيمية سارية ولكن  
المفاجأة كانت عند قراءة  
أسباب استعداد القاهرة من  
سباق التنظيم وهو التلوث  
الجوي، وتجاوزة المنافسة  
المصوح بها عالمياً فلم تعترض  
الشجة على الملف الرياضي  
المصري الذي حوى إمكانات  
القاهرة الرياضية وتوافر  
البنادق ووسائل المواصلات  
والملاعب والصالات الرياضية  
ولاعلى خطاب ضمان الحكومة  
المصرية بأكملها إنشاء باقي  
الملاعب وتوقيع الميزانيات  
اللازمة لذلك ولكنها اعترضت  
على تلوث القاهرة.. بلجماعة  
الخبير التلوث أصبح الهاجس  
الحسيطر على شعوب العالم  
الآن.. حتى أن بعض المدن  
الأوروبية منعت أكل السمك  
لأنه يفسر بالبيئة البحرية  
وأصبح الشغل الشاغل  
للحكومات هو تخفيض نسبة  
التلوث حتى لو أدى الأمر  
لإغلاق مصانع وقفل محطات  
نووية ولو لا الأخضر واسوان  
وشرم الشيخ والخربة ودم  
الأوروبيين بالحضارة المصرية  
مازالت القاهرة سائح واحد..  
بينما نحن في مصر مازلنا  
ننتظر قدوم السحابة السوداء  
انتظارنا لظهور هلال رمضان..  
لاعلى وجود وزارة البيئة  
للقضاء على مشكلة التلوث بل  
يجب أن نحس بحجم المشكلة  
أولاً وأن نتكاتف كل الجهود  
الأهلية والرسمية.. تعليمنا  
وأعلامنا وداخلية.. المقاومة هذا  
القول الذي يهدمنا وبات خطراً  
يؤرق القامحين على السباحة  
والاقتصاد الذين يعتمد  
عليهما.. يجب إعطاء وزارة  
البيئة صلاحيات واليات  
تنفيذية تمكنها من التحرك  
للمناقب الملوثة والوصول إلى  
من يرتكب هذه الجرائم وردعه  
ولتفليط العقوبة عليه حتى  
يرتدع هو وأمثاله.. حتى لا  
يأتي اليوم الذي تعان فيه الأمم  
المتحدة القاهرة منطقة كوارث  
وتجعل زيارتها مستحيلة كل  
مغامر

محمد عبدالصديق





المصدر : الأخصار

التاريخ : ٦ / ٩ / ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

## لماذا لا نستفيد بتجارب الآخرين؟

الصحاري التي تحيط بمدينة الكبرى مساحات شاسعة في حاجة ماسة إلى زراعتها بمثل هذه الآليات لماذا لا نتبنى هذه الفكرة؟  
أن بعض البلاد الأوروبية مثل هولندا قد استغلت بهذه المخلطات فاستخدمتها لتغذية بعض أنواع معينة من الديدان وبمعالجات كيميائية كالهدرجة حولت هذه الديدان إلى بروتين صناعي صدرتها إلى دول العالم وما تبقى من هذه المخلطات يتم زراعتها بإغلى أنواع البورق التي تغزو بها العالم  
لماذا لا نستفيد بتجارب الآخرين لحل بعض مشاكلنا؟

**صبيلى محمد هاشم حبيب**  
صاحب صحيفة مهنود  
بالاستكبرية

تشكل مخلفات الصرف الصحي في ملابا سواء الصلبة منها أو السائلة مشكلة تؤرق ضمائر الكثيرين ولا ندرى إلى أين تذهب كل هذه المخلفات فكثيرا ما نرى سيارات الكسح تالفي بهيئة للخلفيات في مجارى المياه العذبة وأيضا يمارد استخدام المخلطات الصلبة في تسميد الأراضي الزراعية مع ما في ذلك من خطورة شديدة على صحة المواطنين لاحترار هذه المخلطات على معادن ثقيلة وميكروبات تنتقل بدورها إلى البشر  
أن بعض الدول قد استثمرت هذه المخلفات سواء الصلبة منها أو السائلة في زراعة الصمغراء وبساتين من الأشجار الخشبية وانتقلت شعوبها من آثار هذه المخلطات وأيضا استفادت من هذه الثروة الخشبية ونحن لدينا في





النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : السوفيت

التاريخ : ١٩/٧ / ٢٠٠٠

قيم  
انقرضت!

## على الحامش

احترام الناس لنفوسهم وليس لنفوسهم أو فقرهم، تقدير الجمال في  
الهيئة والأخلاق تقديس «الحق» وقوله حتى ولو كان مرا... إنها قيم  
تخللتها قد انقرضت، إلى أن تعرفت قبل أربع سنوات على الأستاذ  
محمد طاهر سبيلي، جاري في (العمارة)، وهو ابن العائلة العريقة  
للحزب (عائلة سبيلي) لخدمهم المملكات في صناعة النسيج قبل  
وبعد ثورة يوليو... وهي الثورة التي امتصت ممتلكات هذه الأسرة  
العريقة (١)، هذا الرجل يحمل بين جوانحه، وعبر تجربته الطويلة  
(مثل الله عمره) في الترحال والعمل في حلة أو جاهد العالم منذ  
خرج من مصر في الستينات وعاد إليها قبل سنوات، قيم من  
الأصالة، والراقي الإنساني والسمو الأخلاقي، يجعلني كلما جالسته  
استزيد علماً وكلماً... ترى أن نعت هذه القيم القديمة التي يصون  
عنها (الحاج محمد سبيلي وجيله) ١٢ من سرق هذا هذه القيم؟  
وإني أئن لغب بما سرقه ٢٤ وكيف نمتد ما سرق منا؟ وهل نكل هذا  
عائلة بخلف التعليل والإعلام والسياسة الرافعة في بلاندا أن  
الامر غير ذلك؟ تصانبات أكبر من كونها حيلة خاصة بغير بها كلما  
تحدثت مع جاري الصديق النسيول، إنها حيلة الوطن لثقة حين  
يقترب من روعة وينفصل عن قيمة... فمضي دعوى الروح إلى  
الجسد ٢٥





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٧ / ٢٠٠٠

## للشعر والقصائد الصحفية والمعلومات

### مسابقة للبيئة في ٨ محافظات

#### حول المشاركة الشعبية في إدارة الغابات

تقود الانتهاء من مشروع مشروع البيوت، على مستوى ٨ محافظات في نهاية العام الحالي بالقاهرة والمنايا وبنى سويف وسوهاج والأقصر والقويس والمنوفية والبحر الأحمر.

صرح بذلك الدكتور عماد عدلي رئيس المكتب العربي للشباب والبيئة والمسيق الوطني لدراسات الأيف للتنمية البيئية للعضرة للأمم المتحدة وأعلن عن إجراء مسابقة بين الشوارع القرابية في مجالات مساعدة المحافظة والمشاركة الشعبية والتنوعية ونظم إدارة المحاصيل الصلبة والمخضلة تصميم جمالي ونظمية إعلامية وسوق تدوع جوائز المسابقة في حفل كبير بحضور المحافظين والمشاركين في فكرة هذا المشروع المتمثلة من توعية الشقيقة بدأ العمل بها خلال النصف الأول من العام الحالي، وستنهذ رفع الوعي البيئي لدى المواطنين.







المصدر : الأهرام

التاريخ : ٩ / ٩ / ٧٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### دراسة تحذر من خطر تلوث

#### المياه بإسرائيل على الصحة العامة

تل أبيب . وكالات الأنباء في أحدث الدراسات التي قامت بها هيئة حماية الطبيعة بإسرائيل لصلحة وزارتي البيئة والصحة بهدف التعرف على نوعية المياه في المناطق المروحة بالسكان أظهرت النتائج للأحيرة بصفة دورية من محطات رصد نوعية المياه أن ٧٦٪ من محطات الرصد تحتوي على مياه صرف صحي غير معالجة و٢٩٪ تتراوح بين مياه خالية من الصرف الصحي إلى متوسطة التلوث نتيجة تسرب مياه الصرف الصحي غير المعالج للمجاري المائية

وقد غطت الدراسة ١١ قرىا رئيسية للأهبار، عشرة منها المسهول المزروعة بالسكان والعمادي عشر هو نهر الأردن وحذرت الدراسة من أن هذا التلوث يشكل خطرا على نوعية المياه في إسرائيل وما يتبع ذلك من آثار سلبية على الصحة العامة .



## وزير الري في الجمعية المصرية البريطانية للأعمال إمكانات كبيرة للتعاون مع الجانب البريطاني في مجالات الري والصرف والبيئة



د محمود البويزي

كتب - عادل شفيق:

أكد الدكتور محمود البويزي وزير الري والموارد المائية إمكانات التعاون مع الجانب البريطاني في مجالات الري والصرف والموارد المائية والكبرى واستخدام التكنولوجيا المتقدمة في هذه المجالات. وقال - في اللقاء الذي نظمته جمعية الأعمال المصرية البريطانية - إن الجانب البريطاني أوسع أنه يمكن إنشاء استخدام مياه الري سبع مرات، بينما يحد استخدامها في مصر مرة واحدة فقط (أي أن المياه تستخدم مرتين مؤكدة أن هناك إمكانية للاستفادة من الخبرة البريطانية في هذه المجال وأهداف أنه بحث أيضا مع الجانب البريطاني إمكان التعاون في مجالات معالجة المياه وإعادة استخدام مياه الصرف الري في الزراعة وأعلنت الدكتور عامية مكرم عبد وزير الدولة لشئون البيئة في الاجتماع من وجود تعاون بين الوزارة والجمعية للتحقق على البيئة. وقالت أن جمعية البيئة ليست مجرد وراعة لشجار ولكن مشروعات حماية البيئة لها أبعاد اقتصادية واجتماعية وتجارية وتتصل بكل شئون حياتنا. وقال السيد محمد فريد خميس رئيس جمعية الأعمال المصرية - البريطانية أنه توجد فرص متعددة للتعاون المشترك بين الجانبين المصري والبريطاني معتبرا أن مصر من الدول التي تولي أهمية حيوية للاستثمار وقال لورد ويلي دنتير الناطق بالبيئة البريطاني أن الوفد - الذي يزور مصر حاليا - يمثل ضغوطات عديدة منها: إدارة نظم المياه والنظم الهندسية والتصميم والصرف والتكنولوجيا المتقدمة في هذه المجالات. وفيه التقى مع وزراء الري والبيئة والسكان والنفط والى الشركات البريطانية مهتمة جدا بالعمل في مصر، ويوجد خبراء في عدة مجالات. وأضاف أن التجارة يجب أن تكون في اتجاهين وكما نجد الشركات البريطانية فرصة للعمل في مصر يجب كذلك توفير فرص تجارية للشركات المصرية في بريطانيا حتى تصبح الفائدة متبادلة بين الجانبين وأشار إلى أن هذه الزيارة تعتبر خطوة كبيرة لتعريب الصداقة وفرص التجارة وفائدة مجتمعات الأعمال من الطرفين. وقال السيد حرامام بوزر السفير البريطاني في القاهرة أن الفترة المقبلة ستشهد نشاطا من الشركات البريطانية خاصة في مجالات البيئة الأساسية ولما تتعاون مع الجانبين يمثل القطاع العام والخاص ولما السفارة تساهم في توفير فرص استثمار. وأكد وجود إمكانات كبيرة للمشاركة بين الشركات المصرية والبريطانية في مجالات التمويل والمعدات والتكنولوجيا





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٨ / ٢٠٠٠

للشؤون والمعلومات الصحفية والمعلومات

وزير البيئة البريطاني في تصريحات لـ «الأهرام»:

## الاستفادة من الخبرة البريطانية في تطوير نظم مياه الشرب

كتبت - دينا كمال:

أكد وزير البيئة البريطاني لورد ويتي أن بريطانيا تأمل في التعاون مع مصر للمساهمة في خفض أسعار واستهلاك المياه وقال أنه يبحث مع الحكومة المصرية فرص التعاون معها ومع رجال الأعمال في حل مشكلات نظم معالجة مياه الشرب والتخلص من النفايات في مدينة القاهرة.

وأصر على رغبتة في قيام بريطانيا بنقل خبرتها في مجال خصخصة قطاع المياه والتكنولوجيا اللازمة لمعالجة المياه وإعادة استصلاحها. وأضاف لورد ويتي أن تطوير قطاع المياه في مصر يحتاج إلى تمويل كبير من جانب الحكومة والقطاع الخاص.

ولمشار إلى أن المياه تعد من القضايا الاقتصادية سامة مهما يجب توفيرها لكل الناس. وقال أنه بالرغم من ارتفاع تكلفة توفير المياه باستخدام أحدث أساليب التكنولوجيا فإنه بالإدارة الجيدة ومعالجة أوجه القصور، يمكن توفيرها بمسعر مناسب لجميع المواطنين.

مختلف دخولهم والمصلحة المشاركة القطاع الخاص في حل مشكلات المياه بمصر. يقول لورد ويتي أنه يجب على الحكومة المصرية إدراك دور القطاع الخاص في هذا المجال. وأن استلزم الأمر خصخصة شركات المياه، أو قيام القطاع الخاص بشروعات نظام B.O.T أو بالآلة. وقال أن بريطانيا مستعدة للمشاركة في تدريب العمالة المصرية على معالجة



لورد ويتي

التطوير يحتاج إلى مشاركة القطاع

الخاص لتوفير رؤوس الأموال

المياه بأحدث الأساليب التكنولوجية في بريطانيا. وأيضا انتظت على مشكلات تسرب المياه والتي تهم كميات كبيرة من المياه مستحاجة مصر مع التزايد واستمرار إمداد السكان.

وأشار وزير البيئة البريطاني إلى حرص الحكومة المصرية على إصلاح التجهيزات في نظام المياه في مصر مع وجود خطة لتطوير التكلفة. ففي مصر يتم تطوير حوالي ٥٠٪ فقط من التكلفة والباقي يتحمل المستهلك مما يزيد من ارتفاع أسعار المياه في بعض المناطق.

بينما في بريطانيا مثلاً تعتبر تكلفة الاستهلاك المنزلي منخفضة نسبياً، وحتى بعد خصخصة هذا القطاع، وذلك بفضل وجود تشريعات ونظم وضعتها جهة مسئلة لا علاقة لها بالحكومة أو القطاع الخاص.

وأضاف لورد ويتي أن بريطانيا تعزز مشاركة خبرتها مع مصر ودول أخرى في منطقة الشرق الأوسط وأفريقيا، وذلك بهدف اكتشاف من المشكلات التي تواجه هذه الدول في هذا المجال وتلجوها على حركة تنمية اقتصادية.

وأشار لورد ويتي بوجود إمكانية للصورة في مجال معالجة المياه لإعادة استخدامها في المناطق الصحراوية بما يشكلى مع سياسات حماية البيئة والحفاظ على مصادر المياه.

وكان وزير البيئة البريطاني قد بدأ زيارته مصر على رأس وفد يوم ٢ سبتمبر لمدة أسبوع للتعرف على فرص التعاون مع الحكومة ورجال الأعمال في مصر في حل مشكلات نظام المياه في مصر.





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٨ / ١٩٥٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## الموافقة على استراتيجية لإدارة المخططات الصلبة

كتبت - سمعان طنطاوي:

أعلنت السيدة نادية حكيم وزيرة الدولة لشئون البيئة أن مجلس إدارة جهاز شئون البيئة قد أقر استراتيجية إدارة المخططات الصلبة، واستعرض الجمهور المسئلة حتى الآن للأشخاص على توليد المخططات الصلبة والمخلفات وأدارتها بقاء على توجيهات الدكتور علف عبد رئيس مجلس الوزراء لتحويلها من مشكلة تعاني منها مصر إلى مورد اقتصادي يمكن الاستفادة منه ولكبت الوزيرة أن المجلس وافق على الحدود المسموح بها لاستحداث المرافق الخاصة بالمخططات الصلبة التي تم وضعها بالتعاون بين وزارتي الصحة والبيئة من سبل ضرورة وضع أسلوب عمل للمخططات من مخططات المستشفيات حتى لا تصدر منها أخطأ شائعة. كما أكدت أن هناك العديد من المؤسسات وضعت من أجل الأشخاص على مشكلة المخططات الصلبة بالبيئة الصحية يمكن الاستفادة بقاء واستعرض المجلس المذكرة الخاصة بالمخططات البيئية في مصر







المصدر : الأهرام المسائي

التاريخ : ١٩٨٠ / ٦ / ٢٠

النشر والبيانات الصحفية والمعلومات

## في مؤتمر ينطلق بجامعة القاهرة غدا: أحدث التقنيات العالمية لمواجهة مخاطر التلوث

تبدأ غدا السبت أعمال المؤتمر الدولي الأول للحد من المخاطر البيئية الذي تنظمه جامعة القاهرة ويستمر أربعة أيام وسيناقش المؤتمر أحدث الوسائل والتقنيات العالمية الجيدة للحد من مخاطر البيئة وأدائها حفاظا على صحة الإنسان واستمرار عمليات التنمية

ويشارك في المؤتمر عدد من الخبراء والباحثين في المجال البيئي من مختلف دول العالم. ويشارك في المؤتمر عدد من الخبراء والباحثين في المجال البيئي من مختلف دول العالم. ويشارك في المؤتمر عدد من الخبراء والباحثين في المجال البيئي من مختلف دول العالم.

ومن المشاكل البيئية التي يواجهها تتركب الأرض لتسارع في تدهور الأرض في السلاف الجوي المحيط بالأرض. إن القدرة البيئية الجينية وانتشاره بسرعة في منطقة تصل إلى ١٠٠ مليون ميل مربع. ويأتي التلوث نتيجة سلسلة معقدة من التفاعلات التي تساهم فيها مواد معينة مستخلصة للأدوية وغيرها من المواد الكيميائية.

ويصدر العلماء من أن استمرار تدهور طبقة الأوزون التي تحمي الأرض من الأشعة فوق البنفسجية القادرة على إحداث أضرار جسيمة للإنسان. وتزيد كثرة في عدد الإصابات بسرطان الجلد وغيرها من الأمراض البيئية في الدول ومن الأمثلة البيئية الأخرى تدهور مياه البحار للتلوث في مياه البحار القارية بما يؤثر على أعدادات مياه الشرب. وتزيد نسبة التلوث في المياه الجوفية وتعد مشكلة الكيميكالات من المشاكل التي تمثل تهديدا كبيرا لبيئة الإنسان. فالمخاطر في مختلف دول العالم القارية، فضلا عن مخاطر مشكلة تلوث الغابات خاصة في إفريقيا. الدول القارية حيث أن هذه الغابات الحرة هي أحد المصادر التي توفر الغذاء للإنسان. وتعد مشكلة التلوث في المياه الجوفية التي تنفص في البحر والتلوث في المياه الجوفية.

كما يشارك في المؤتمر عدد من الخبراء والباحثين في المجال البيئي من مختلف دول العالم. ويشارك في المؤتمر عدد من الخبراء والباحثين في المجال البيئي من مختلف دول العالم.

ومن المشاكل البيئية التي تواجهها تتركب الأرض لتسارع في تدهور الأرض في السلاف الجوي المحيط بالأرض. إن القدرة البيئية الجينية وانتشاره بسرعة في منطقة تصل إلى ١٠٠ مليون ميل مربع. ويأتي التلوث نتيجة سلسلة معقدة من التفاعلات التي تساهم فيها مواد معينة مستخلصة للأدوية وغيرها من المواد الكيميائية.

ويصدر العلماء من أن استمرار تدهور طبقة الأوزون التي تحمي الأرض من الأشعة فوق البنفسجية القادرة على إحداث أضرار جسيمة للإنسان. وتزيد كثرة في عدد الإصابات بسرطان الجلد وغيرها من الأمراض البيئية في الدول ومن الأمثلة البيئية الأخرى تدهور مياه البحار للتلوث في مياه البحار القارية بما يؤثر على أعدادات مياه الشرب. وتزيد نسبة التلوث في المياه الجوفية وتعد مشكلة الكيميكالات من المشاكل التي تمثل تهديدا كبيرا لبيئة الإنسان. فالمخاطر في مختلف دول العالم القارية، فضلا عن مخاطر مشكلة تلوث الغابات خاصة في إفريقيا. الدول القارية حيث أن هذه الغابات الحرة هي أحد المصادر التي توفر الغذاء للإنسان. وتعد مشكلة التلوث في المياه الجوفية التي تنفص في البحر والتلوث في المياه الجوفية.





## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الجوفد

التاريخ : ١٩ / ٨ / ٢٠٠٠

### ٢٦٦ مليون جنيه قيمة الفاقد.. بسبب تدهور المجازر

التكنولوجيا والبصوت للتقدم في مجال تصنيع المخلفات الحيوانية وإزدياد نسبة الخبيث خارج المجازر لتصل إلى ٧٤٪ سدوبا، وأوضحت أن تصنيع وتصنيع مخبوضات للمجازر سيحقق عائدا سنويا يتراوح من ١٩٩ مليون جنيه و٧٠٠ ألف جنيه إلى ٢٦٦ مليون جنيه و٢٠٠ ألف جنيه بالإضافة إلى سد البصوت الغذائية بالنسبة للحيوانات حيث أن إنتاج مصر من الأعلاف يبلغ ١٢٨ ألف طن والحيواني يتم استيراده من الخارج. وتمثل مخلفات للمبوضات التي يمكن الاستفادة منها في الدم وأعضاء المجازر والمخاطم والأمعاء والقرون والصوافر والشعر والجلود التي يبلغ قيمتها ٥٠ مليون جنيه. وتوصي الدراسة بخصخصة المجازر وتحريرها من تبعات الحكومة باستثناء الإشراف الفني مع توحيد الإشراف عليها في جهة واحدة وتحديثها وتطويرها بما يسمح بسهولة تصنيع مخلفات المذبوحات وإنشاء مصانع لمخلفات حيوانية للحق بالمجازر. وطلب بتفعيل العقوبة على الخبيث خارج المجازر وإقامة مصانع مطبوعة لتصنيع الأسماك مع توعية المستهلك بأفضلية استهلاك اللحوم مطبوعة بعلام.

المصحية وعمليات الذبح والبلخ وإعداد اللحوم مما يؤثر تأثيرا سلبا على نوعية اللحوم وسلامة جلود. أرجعت الدراسة عدم الاستفادة من مخلفات مذبوحات المجازر إلى القصر في عدد المجازر الحديثة والمتطورة وعدم أتمعي بالإقامة الصحية والبيئية والأقتصادية للجميع وتصنيع المخلفات التي جانب مجازر قطاع الخنازير في مجال تصنيع وانتشار المجازر كوحلات صغيرة على مستوى المدن والقرى وقصر

كتب - محمد عائل: أكدت دراسة اقتصادية أن فاقد مخلفات المجازر وفقدان الملعجة والأسماك يبلغ ٢٦٦ مليون و٢٠٠ ألف جنيه. أرجعت الدراسة هذا الفاقد إلى ما تعانيه المجازر من تدهور المرافق وانتهاء عمرها الافتراضي وانخفاضها في الأشكال الصحية والقذبة مما يؤثر على صلاحية اللحوم. وأوضحت الدراسة التي أعدتها للجانيس القومية للخصخصة أن معظم مجازر الجمهورية والمبالغ عددها ٤١٨ مجرا لا يتوافر فيها الواصفات





المصدر : السواد

التاريخ : ١٩/٩/٢٠٠٢

للنشر والأحوال الصحفية والمعلومات

# تلوث المياه يهدد حياة مواطني أبو كبير

أبو كبير - عبدالمعظم زاهر:

تشهد مدينة أبو كبير هذه الأيام كارثة خطيرة بسبب تلوث مياه الشرب وعدم صلاحيتها للاستخدام الآمن حيث تأتي مستوطنة مياه الصرف الصحي ومخلة بالرواسب الطينية مما جعل الأسر الغنية تنجم عن الشرب منها واعتصموا على المياه المعبأة أما الأسر الفقيرة فتضطر للاعتماد عليها اعتماداً كلياً مما أدى إلى ارتفاع وزيادة حالات التشنج الكروي فيما بينهم.

أكد علماء معهد الصيد رئيس المجلس المحلي لمدينة أبو كبير أن المجلس ناقش مشكلة مياه الشرب في عدة جلسات وصدرت توصيات كثيرة في هذا الشأن إلا أن المسؤولين لا يهتمون بامتداد هذه القتوصيات وما زالت المشكلة معلقة لأن وزياد خطورتها مع الارتفاع الشديد في درجات الحرارة والتي تؤدي إلى تزايد الإصابة بالشلل الكروي والأعراض الوبائية والحمية وطلب المستوطنون بتوفير كروب مياه نظيف لولائهم مدينة أبو كبير.

ويضيف محمد هلال رئيس المجلس المحلي لركن أبو كبير أنه ولعشاء مجلسه يشهدون الأعمال والامبالاة من هيئة مياه الشرب والصرف الصحي والمدينة حيث أن المياه أصبحت غير صالحة للاستخدام الآمن ويعتمد عليها المواطنين في أبو كبير لعدم استطاعتهم تحمل نفقات في شراء المياه المعدنية وراقت المشكلة سواء بعد أن تقدمت بعدة شكاوي للمستوطنين عن تلوث المياه

فلمساو وبطعمها الفاتر طوية تصل في عدة أيام وانسحق الأمالي التي شربها لولاء عن طريق الصراكن من عربات الكروي التي تأتي بمياه الشرب من المراكز المجاورة وتنقلها بطريقة بقلية غير صحيحة. عبدالمعظم عطية - وطلب حسن عبدالمعظم عطية أمين المجلس المحلي للمدينة يربط

مشكلة مياه أبو كبير والمواطنين العملاقين بفاكوس وكفر صقر في حل سريع للمشكلة والاعتماد من قبل الهيئة بعمليات الإصلاح القوية للأعطال والانفصالات التي تحدث بالشوارع وينتج عنها برك مياه رائحة تسمع أرواحاً عديدة من الحشرات النافقة والمسيبة للأبراش والنفاس، إلا كان هذا هو حال المياه في المدينة فما حالها في القرى والكروبي بالمعظم فهي أسوأ حالا ومعالجة وتكتظ بهم غرف القسبل الكروي بمستشفى أبو كبير المركزي ولا توجد لسيارة إلا وبها صريخ لكراب الماء حتى لكل مواطن وهو مستوية الحكومة..

أما للهيئة أحمد لميولة مسئول مياه الشرب والصرف الصحي بالمدينة فأكد أن مياه الشرب أصبحت آمنين حالا وفي وجود تلوث بها ولكه أن أخذ العينات يتم بصفة دورية ويتم تحليلها عن طريق الإدارة الصحية ومعالجة التلوث عن قبل رئيس المدينة بتقديم الهيئة بتطهير خزانات المياه والشبكات عموماً والمشكلة الوحيدة التي تمنع العمل هي قلة العمالة الكروية على إصلاح الأسفلت وطلب بالتنسيق عدد من عمال مجلس المدينة لحين ورود عمال له من الهيئة.





المصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ١٩/٩/٧٧

للشؤون والمعلومات الصحفية والمعلومات

### الحرارة تزيد وتلبث الأوزون ينجم

ليون - الغيب - حذر خبراء الأمم المتحدة من أن درجة حرارة الكرة الأرضية قد ترتفع بـ ١.٥ درجة مئوية خلال القرن المقبل. وفي توقعات أسوأ بكثير مما كان معتقدا من قبل، وقالوا إن هناك أدلة متزايدة على أن درجة حرارة الأرض ترتفع بالتفويض منذ ١٥٠ عاما. بسبب التغيرات الغازات الدفيئة الناتجة عن حرق البترول والفحم والغاز الطبيعي. وفي الوقت نفسه قال خبراء وكالة الفضاء الأمريكية ناسا، إن الآثار الصناعية وصفت بأنها في طريقه الأوزون فوق القطب الجنوبي تزيد مساحته على مساحة الولايات المتحدة ثلاث مرات.







المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٧٢

## للشعر والمعلومات الحقيقية والمعلومات

٤ وزراء في مؤتمر دولي بجامعة القاهرة

### الدولة ترفض على حماية البيئة الطبيعية ويواجهه بحدوث الطوفان

كتب - محمد حبيب:

أكد الدكتور محمد شهاب وزير التعليم العالي والدولة للبحث العلمي أن الدولة حريصة على الاهتمام بدور فعال في حماية البيئة كحد من المخاطر وأصدرت قانونا لحماية البيئة وقال الوزير - خلال افتتاح المؤتمر الدولي للحد من المخاطر البيئية بجامعة القاهرة - إنه من الضروري توجيه الاهتمام بأعادة استخدام وسائل الصرف الصحي سواء كانت صرفا صريحا أو بوعاء أو صناعيا وكذلك التكنولوجيات المستخدمة لأراضي الملاحة والاهتمام أيضا باسترجاع وتحويل المخلفات والبشرىات الصناعية مما يؤدي إلى ترشيد استخدام الموارد الطبيعية والاستثمار، وزيادة الناتج الصناعي وتخفيض أضرار التلوث البيئية وأكد الدكتور علي السعيد وزير الكهرباء والطاقة أنه تم وضع استراتيجية للتعويض البيئية لمشروعات القوى الكهربائية وبرامج مراقبة تلوث الهواء والتكنولوجيا لتنظيم إنتاج الطاقة باستخدام التكنولوجيا ذات الكثافة العالية وتنسيق الطاقة لنظام القوى الكهربائية وتخفيض معدل الطاقة الأحادية بالمشكلة القومية الواحدة واستخدام الغاز الطبيعي بدلا من البترول الذي يباع في حوض كبير في معدلات التلوثات للغاز وإشاد محطات لمعالجة المياه قبل تدويرها وأكدت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة في الكلمة التي ألقاها نيابة عنها الدكتور أحمد جمال الدين رئيس القطاع النوعي للبيئة في هناك جهودا مكثفة تبذل من أجل استعادة الهواء النظيف من خلال التقليل من التلوثات وأكد الدكتور سيد شبل وزير الدولة للإنتاج الحربي في الكلمة التي ألقاها نيابة عنه اللواء صالح أحمد صالح وكيل أول الوزارة أنه تم تسخير وتركيب ٢٥ مسمعا لتحويل القمامة إلى سماد ويتم حاليا تركيب ١٩ مسمعا ، تم تصنيع ٥ محطات معالجة سواحل الصرف الصحي بالقاهرة الكبرى والإسكندرية وجار الانتهاء من ٢ محطات أخرى بالإسكندرية





المصدر : السوفد

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٩ / ١٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

### اتساع ثقب الأوزون

ولشنتون - رويترز: تصاعدت  
امس التحذيرات من مخاطر اتساع  
ثقب الأوزون. أكد علماء أمريكيون  
وعند ثقب الأوزون فوق القارة  
القطبية على شكل بقعة زرقاء  
كبيرة تمتد حتى الحافة الجنوبية  
لأمريكا الجنوبية وتغطي القطب  
الجنوبي ضمناً. كما أكد العلماء أن  
الثقب يغطي حالياً ١١ مليون ميل  
مربع بما يعادل ٢ أضعاف مساحة  
الولايات المتحدة.





المصدر : المصنف

**النشر والخدمات الصحفية والمعلومات**

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٩ / ١٠

حتى لا تتكرر "السحابة السوداء"

**وزيرة البيئة تبحث مع الفلاحين غدا  
تحويل قش الأرز إلى علف.. بدلا من حرقه**

کتاب : رعو ف فایده :

**كتاب - في حكمه فاضل:**  
 النقطة: ١- بداية حكم بين وزيره لشؤون البيئة عدداً من زملائه من محافظة الشرقية بمحضر  
 النقطة: ٢- ابراهيم حماد ابراهيم الدققي واقيادات الشريعة والتقاليد وتوزيعهم بمحضر  
 النقطة: ٣- المجلس والجمعية الاستشارية من التماسا من قبل السيد ابراهيم علي السيد محمى  
 اولا على جوانبي بدلا من حوله ان تكرار طاعة السيد...  
 اكد د. محمد هجوب مستشار وزارة البيئة في هذا تقريره ان على اعيان نجاح  
 النقطة: ٤- القومية للاستفادة من المخططات الزراعية وتجنب هدرها التي تستهين واستر  
 الزراعية والبيئة حيث تم عقد ايام احمد ٨٠٪ من محصول الارز على مستوى  
 الجمهورية وتحت اي عمليات لحق الارز مما يعكس نجاح الحملة.





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ٩ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

قبل حلول موسم السحابة السوداء،

## تكثيف الدوريات الأمنية للقضاء على مصادر تلوث هواء القاهرة



إبراهيم عبد الجليل

مصادر تلوث الهواء بمختلف أنحاء القاهرة الكبرى والتي تشمل ٤٠ نقطة مرور بمحافظات القاهرة والجيزة والقليوبية في إطار برنامج مكافحة التلوث. وروتوكول التعاون بين الوزارتين وإشراف رئيس جهاز شئون البيئة إلى أنه تم أيضا خلال الاجتماع استعراض خطط وبرامج التحول إلى مصادر الطاقة النظيفة كغاز الطبخ والاحترامات الإدارية والفنية المطلوبة لربط الترخيص واقتشاف المخارج على الالتزام البيئي لتشجيع الإنتاج الصناعي ووسائل النقل الخفيفة.



هدى حميد

لسنة ١٩٩٤.. وأشارت الوزيرة إلى اقتراب موسم حصاد الأرز وحذرت من مخاطر حرق مخلفاته في الأراضي الزراعية حيث كانت معظم اصابع الاتهام تشير إلى حرق قش الأرز باعتبارها التسبب الأول في ظهور السحابة السوداء العام الماضي.

من جانبه أكد الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة أن الفترة المقبلة ستشهد استمرار عمل الدوريات المشتركة بين وزارتي الداخلية والبيئة تستهدف القضاء على

سيطرت قضية «السحابة السوداء» التي شهدتها سماء القاهرة في سبتمبر وأكتوبر من العام الماضي على الاجتماع الذي عقده وزيرة الدولة لشئون البيئة نادية مكرم عبد حضور ممثلي ١٥ وزارة وهيئة حكومية معنية بالقضية. ثارت البيئة نهاية الأسبوع الماضي. وكان الهدف الأساسي من هذا الاجتماع متابعة برامج وأنشطة مكاتبة تلوث البيئة في القاهرة الكبرى بالأجهزة المعنية والوزارات التي شاركت في الاجتماع باعتبار أن هذه القضية تئن ضمن أولويات وزارة وجهاز شئون البيئة. وأكدت وزيرة البيئة أن هذا الاجتماع يأتي في إطار تسهيل الجهود مع كافة الوزارات والهيئات لحد من مصادر تلوث الهواء خاصة مصادر الحرق المكشوف سواء المخلفات بأنواعها المكشوف أو للأنشطة الصناعية المستخدمة للمازوت مثل المصانع ومحطات الطوب والبيمارات والمراة إضافة إلى مصادر انبعاثات اللوات المازية والثرية لتأكيد التزامها بنود قانون البيئة رقم ٤







المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ١١ / ٧٧

النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

## أخطار داخل بيتك!

موضوع البحث فيما عدا البيت أن مستوى مخلفات البنزين لدى المتطوعين كان أكثر منه من نظرائهم في الشوارع. أي أن مستويات التلوث في الداخل كانت أعلى منها خارج البيوت في البلاد ذات الطقس البارد ويرجع أحد الباحثين السبب في ذلك إلى أن الأعمدة الخاصة والمسخلات الخشبية ، وللمشعاع الأرضية ، التي تستخدم في عمل ميكورات البيوت خاصة في دول المناخ البارد ذات فاكهة عالية جدا على امتصاص البنزين ويطلق أحد العاملين في الشركة البريطانية ، لقياس نوعية الهواء في هذه النتائج تدفع الحكومات لمواجهة هذه الأخطار والمخاطر . ويضيف أن احتمالات التلوث للبنزين ، تصبح في أعلى معدلاتها عند السفر بالسيارات حيث تكون نسبة مستويات البنزين داخلها أعلى من الخارج

مرسيل حنا

أوضحت إحدى الدراسات الحديثة ، أن بعض مناطق وسائل الراحة والرفاهية هو محاليل يجذب التلوث بمواقد السيارات ، فقد كشفت الدراسة أن مستويات التلوث بمخلفات البنزين ترتفع داخل البيوت عنها خارجها ، خاصة في البلاد الباردة في الشمال ، والتي عادة ما تستخدم السيارات والأرضيات الخشبية وشمع الأرضيات في تأثيث منازلها

ومن المعروف أن مخلفات احتراق البنزين تسبب السرطان ، وأن التلوث بمواقد السيارات يؤدي إلى حالات « لوكيميا ».

ويذكر أحد الباحثين ، أنه وزملاء قاموا بقياس مستويات التلوث بمخلفات البنزين خارج البيوت ، في ست مدن أوروبية ، هي أثينا ، كوينهايم ، ميونخ ، بادوا ، دورن ، مقارنة بمستوياتها في داخلها ، وراقبوا تأثيراتها على خمسين متطوعا في الميوت ، فوجدوا في كل البلاد





## النشر والمعلومات. الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١/٩/٢٠٠٠



### ملف المحميات الطبيعية

## محمية أشطوم الجميل وجزيرة تنيس

والبشويات والقرنوس والطيور الشواشة والحواشي والحطاس  
بأشواش وبشواش البحر والخلطيط والدر والدر ومن ناصية  
أشواش طرقت من قبل رصد أكثر من أرميس نواش أيرها الصفر  
الصوام وأيرصم أنواع من القرنوس والقرنوس والخلطيطين  
والسوس وغيرها

أما عن الكسابة الثنائي داخل وحول البحيرة فيمنظ وجود  
العديد من الثنائيات كالحصاة (البشواش) ويغلي ٢٠٪ من البحيرة  
والبحيرة الذي ينتشر في البحيرة وله قنوة كبيرة على حمل  
برجوات اللوحة المائية ويغلي أيضا ٢٠٪ من مساحة البحيرة.  
أيضا توجد نباتات السحار والقرنوس اللؤلؤ. البردي ورد النيل  
واللؤلؤ (السباح الرشي) كما توجد بالمحمية عوائل بحرية  
ونباتية والطحالب وكلها حيرة بالدراسات التخصصة

أما عن المشكلات التي تواجه محمية أشتون الجميل  
وجزيرة تنيس فهي كثيرة جدا وتحتل إلى وقتها جادة  
وبالطبع تلك المشكلات ترتبط مباشرة بالتلوث البيئي  
والتلوث من الماء. مخلفات الصرف الصحي والصناعي في  
بحيرة المنزلة. ولك أن تتخيل عزيزي القاري أن أكثر من  
٥٠٠٠ مليون متر مكعب من تلك المخلفات يتم تفريغها في  
البحيرة. وتتضاف جهود ٩ مصانع أساسية في المساعدة  
فيها. وتتفرغ مصروف بحر قلبي بمصنع الأسمنت في هذا  
القنوت حيث يسهم بأكثر من ٢٠٪ من تلك المخلفات. يليه  
مصروف بحر قادوس ثم مصروف رمسيس ثم محطة صرف  
الدسرو. فالطريق ثم فارسيكو ثم بورسعيد. فترى القارئ  
والخبر أن أساس الاستصلاح. أما عن الثروة السمكية فهي  
تتأثر مشكلة أخرى فهي الوقت الذي تنأثر فيه البحيرة  
بالجمع بين أسماك المياه العذبة والمالحة في نفس الوقت  
حيث ترى البلطي بأشواش النيل والجليلي والأوربا. أيضا  
للحوض والديس الأبيض النيل. والديس الأصيل والقرنوس  
البياض نجد الشمار والديس الأصيل وتجان الماء والقرنوس  
والبياسريا والسردين وسك موسى إضافة إلى العديد من  
الأنواع الأخرى. ولم تسلم كل الأسماك من الصيد العشوائي  
حيث تمتد صيد الصيد لليلة الأولى للسكان الذين يتزايد  
مدهم في الزمان الذي تقل فيه مساحة البحيرة  
وبالطبع تمتد إفراة المحميات على تلاحق كل هذه السلبيات  
عن طريق الدراسات العلمية المتخصصة وتنظيم إدارة المحمية  
للمحافظة على عناصرها البيئية.

محمية أشتون الجميل وجزيرة تنيس بحيرة المنزلة من  
المحميات الموقرة. فهذه تمتاز بخصوبة التربة مع الحضارة  
الحديثة. ويظهر التدرج البيولوجي في صورة رائعة جدا ويرا  
وذلك مياه البحيرة التي تحتل المساحة ١٧٥ كيلو منها أي ما  
يقرب من ٢٥٪ من مساحتها الكلية التي أصبحت الآن ٧٠٠ كم  
وهي نصف المساحة التي كانت عليها من قبل. ومحمية أشتون  
الجميل وبحيرة تنيس تفرغ صوامع ميوه بطريق بورسعيد  
مباشرة وتصب ببحار الجميل القديم الذي يصل بين  
البحر المتوسط وبحيرة المنزلة وهو بوزان فرع شاتينسي  
القديم لنهر النيل. ويصل المياه بوزان في التوسم ١٢ متر وقد  
سود مياهه عليه بها. وأيضا مياهه مالحة أو قليلة الملوحة أما عن  
الشلل العام لها فهي مستتبلة وتتسرب خلالها حوالي ١٠٠٠  
جزيرة مختلفة المساحة

وكما يقول د. مصطفى لؤي مدير قطاع المحميات بجهاز  
شئون البيئة

د. إيمان أشتون الجميل وبحيرة تنيس كمحمية طبيعية  
مزار رئيس مجلس الوزراء. وفي ٥٩ لسنة ١٩٨٨. وبالعلم كان  
الهدف الحفاظ على التنوع البيولوجي وصيانة النظم البيئية  
والبيئية والمحافظة على الطيور المهاجرة بالأنواع. أيضا  
المحافظة على الأنواع المهددة بالانقراض والتي ترجع  
للحوض الأبيض والتمثلة في كل تنيس الأثرى ذي اللب الأحمر  
العرسي والذي يعد حاليا عهد زاهر للجزيرة التي اشتهرت في  
هذا العصر بالعديد من الأنواع القديمة مثل قلمتها النخلة  
ومساجدها وكلمتها وأسوارها ومخلفاتها ومغصير الزويت  
وغيرها وقام الابنويي بتدويرها حتى لا يمكن للملوثين من  
الانقراض فيها

أما عن الطيور التي تعيش بالمحمية فيتنقسم إلى ثلاثة أقسام  
وتنقسم شبات الألف. ولقد تم حتى الآن رصد ١٤ نوعا من  
الطيور القديمة هي مياه البحر الأحمر ومغصير دورى والجهاد  
والديس الأبيض والخلطيط الأبيض والفتيرة للثنية ومغصير  
البحر والجماد السوداء. وعازجة القصب وكو القيسر والخلطيط  
المغصير والقرنوس أسود الرأس والقرنوس اللؤلؤ والخلطيط  
السمكري. والوقع الثاني ويشمل الطيور المهاجرة التي تعد  
لغرض سبيك التحميل بالذئد. والقرنوس الزرقة ثم توصل رطتها  
إلى القرطبي مثل السوسى أو السمان والشكار وفطير والدورية  
والفلان الأبيض والمحوالة والخلطيط أحمر الساق. والدرية  
الكرابية والخلطيط الرمادي. كما أن هناك طيور تلتصق كل  
الشتاء. أمثلة في الدف وعازجة من سفوح أوروبا مثل الشاروش

خالد مبارك





للمصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ٩ / ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

## التلوث الإشعاعي الخطر القادم في الغذاء



د. عبد الهادي المشري

التكرار إلى وجود أكثر من ألف جهة غير محمية منها ١٥ جهة تعمل في مجال الغذاء تستخدم الطاقة الذرية دون رقابة فعالة

ويتنقد د. المشري عدم وجود خطة قومية لمواجهة كوارث المواد المشعة ومن أهمها الصراعات لبعض الأجهزة والمعدات والأفراد المرويين ، ويرجع ذلك إلى عدم انضمام مصر إلى البروتوكول العربي الموقع في الكويت سنة ١٩٨١ ولواجهة التفتت الإشعاعية المتواجبة وتمتدتها في القرن الحالي .

يؤكد د. المشري ضرورة وجود استراتيجية قومية جديدة لتنظيم تداول واستخدام المواد الذرية تنطوي على خطة لمواجهة الكوارث الإشعاعية وانضمام مصر للاتفاقيات الدولية والاقليمية ولإيجاد جهة رقابية فعالة وسد العجز في القانون رقم ١ لسنة ٩١ الذي جاء خاليا من تنظيم هذه المسألة

نعمات حسين

العديد من دول العالم عده فوائده تنجم هذه الاستخدامات وإن كانت حيث حلقا سامي إلا سفحة لكوارث لشعاعية قادمة في ظل غياب الرقابة الفعالة من الأجهزة المعنية

ويشير الضير إلى أن هناك أكثر من ٢٠ اتفاقية دولية في هذا الشأن لم تنضم مصر إلى غالبيتها حتى الآن ومن أبرزها اتفاقية لندن سنة ٧٢ وأن هناك أكثر من ١٥ دولة عربية قامت بمصر كامل وتديق للجهات التي تستخدم الطاقة الذرية وأصدرت العديد من اللوائح والقوانين للآرام إلا أنها في مصر مازالت السمة المبررة لاستخدام مثل هذه الطاقة في الفوضى واللامسالة حيث تشير

اتسم نشاط استخدام المواد المشعة الاصطناعية في العديد من الأنشطة المشربة وتناسى دور التفتت النووية في العديد من المجالات الصناعية والزراعية والمعيشية والتربية، فضلا عن دخولها في المجالات الغذائية، حيث يتم تعقيمها، ولقد اثار الكارثة الميثية الناجمة عن حيازة إحدى الأسر لجسم مشع بقرية ميت حلفا ، وهي الكارثة الأكثر شهرة في دولي القرن الحالي العديد من علامات الاستخدام حول وجود حقة ذروية لدول وتداول المواد الذرية وهل هناك اتفاقيات دولية تنظم استخدامات الذرة في وقت السلم وصوف مصر من هذه الاتفاقيات ،هل توجد خطة قومية لمواجهة الكوارث الإشعاعية

يقول د. عبد الهادي المشري خبير شؤون البيئة وأستاذ القانون الدولي بجامعة المنوفية إن مسألة الاستخدام السلمي للطاقة الذرية قد بطنها العديد من الاتفاقيات الدولية و المبروتوكولات الإقليمية ، وأصدرت





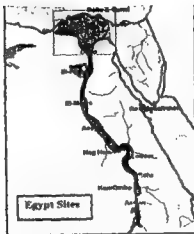
المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ٩ / ٢٠٠٠

للشعر والمعلومات الحفوية والمعلومات

## ٢٢ محطة دنجارية ترصد الخريطة المصرية لرصد

### ملوثات الهواء



ويخفقا لتقرير يومي لرصد ملوثات الهواء، وقياسها، يتم التأكيد من تقصص جميع التلوثات يوميا بعد يوم، من طريق مقارنة المعلومات الناتجة عن الرصد، ومطابقتها بالنسب الموسومة، من قبل منظمة الصحة العالمية، وتكون البيئة، وهذا يؤكد وجود بعض العوامل الأساسية الموجودة في الهواء، والتي تسبب زيادتها تلوث الهواء، مثل تلوث أكسيد الكربون، الأوزون، الأتربة العالقة، الجسيمات الصغيرة أقل من ١٠ ميكرون، جوامد، وأول أكسيد الكربون، والبنزين.

والسؤال الذي يطرح نفسه هو هل كل هذا التلوث يسبب الكثافة السكانية، وقلة التشجير، أم أن هناك أسبابا أخرى؟

إن الكثافة السكانية وقلة التشجير، من العوامل التي تؤدي إلى التلوث، ولكن هذا إلى جانب عدة عوامل عامة أخرى وهي الأتربة العالقة، التي تكون ضمنتها أغلظ من الملل العالي وما أقرت اللجنة التتبعية لطبيعة الجو، الحاد في مصر، والصحراء الحفوية من جميع الجهات،

إن مشكلة التلوث أصبحت قضية كل يوم، فالإنسان من أكثر أعداء البيئة عندما يحاول تلويثها، ومن أقرب أسيادها عندما يحسن استغلالها هذا ما أكدته السيد أحمد أبو السعد، مدير مشروع (دائنة) وقال إن المشاركة تعاوتت مع الحكومة المصرية لعمل برنامج متكامل، للمعلومات والرصد البيئي، وشبكات لرصد الهواء، ونوعية المياه الساحلية، والشبكة تتكون من ١٢ محطة موزعة على الأرض المصرية على النحو التالي: ١٤ محطة في القاهرة الكبرى في (القلي - الجمهورية - المعاسة - مدينة نصر - الهادي - القين - قم الخديج - أبو عيل - شرق الخيمة - الجزيرة - ٦ أكتوبر - والقاهر من رمضان).

٢٢ محطات في منطقة القناة (السويس - بورسعيد - الاسماعيلية) و ٩ في الصعيد (الفيوم - ليا - أسيوط - نجع حماد - الأقصر - أفيو - كوم أبو - أسوان) و واحدة في سيناء، في رأس محمد و ٥ محطات في الإسكندرية (أبو قير - الكس - معهد البحوث بجامعة الإسكندرية - المصايرة - مدرسة غيب العنب - منطقة الإسكندرية - الأميرية - ميدان الشهداء).

٧ محطات في منطقة الدلتا (دمهور - كفر القرات - ططا - الخلة - نديا - النصورة - كفر الدوار) وهناك ١٨ محطة منها تعمل تلقائياً إلكترونيًا لتجميع الحظ للتلوثات الهواء، ثم بعد تقرير يومي لوزارة البيئة والجهات أما باقي المحطات، فتعمل نصف إلكترونيًا، بتجميع عينات الهواء، وتوضع في فلتر في معمل الكيمياء المركزي، يركز الحد من المخاطر بجامعة القاهرة ويتم تحليل البيانات، عن طريق تقرير يومي، مرتبط بحالة الجو والأرصاد الجوية، وآخر شهري، من المعاهد التعاقد معها مثل مركز الحد من المخاطر، ومعهد البحوث والدراسات بجامعة الإسكندرية.

وهناك تقرير ربع سنوي، وتقرير سنوي، عن حالة الهواء، في مصر وتقرير هذه اللجنة ب ٤٠ مليون جنيه مصري، من الدنمارك، وتساهم الحكومة المصرية ب ١٢ مليون جنيه مصري، لتنفيذ المشروعات أي مشروع العمل المرحلي، وهو برنامج الرصد والرئاسة على نوعية الهواء، والمياه الساحلية وتنفيذ معايير الصوت، ومن التوقيع الانتهاء، من المشروعات في نهاية السنة القادمة.







المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ١ / ١٩٧٤

## للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

والثروة الساحية للهواء، والحدائق للكثوف أي حدائق  
الغش والجمالية، وهو الخطر من العوامل الطبيعية لأن به  
خازانات مياه والاحتكاكات من الصناعة (صناعات المازوت  
والزيت) ومخلفات السيارات.  
وهذه مخلفات تتسبب في تلوثات دولية والقانون حتى  
لا تسبب الأمراض مثل أمراض الصدر والحساسية  
وسيق النقص للأطفال. نتيجة لتعرضهم للملوثات  
كمخلفات السيارات. كما أنه قد يحدث اختلال لبعض  
الأفراد نتيجة لهذه التلوثات.  
وقد يأس البعض دوراً مهماً في مشكلة التلوث، فكما  
زادت الأنشطة تضاعفت حركة المرور كما أن التلوث  
والأماكن المظلمة بالأزواج العالية يؤدي إلى زيادة حجم  
التلوث داخل الشوارع.  
وقد تمت تجربة هذا المشروع في الدنمارك وأمريكا.  
والنتيجة، ولا يقتصر أداء المشروع على الدنمارك، بل  
أنه في البداية، كانت الإدارة والإشراف للمماركين،  
وأصبحت الآن الأيدي العاملة المصرية هي التي تقوم  
بالعمل ويشرف دنماركي واحد على المشروع.  
هذا المشروع يعد خطوة في مجال حل مشكلة التلوث.  
والمشروع يعد خطوة من شأنها أن تتخلص القاهرة من  
مشاكل التلوث، عن طريق زراعة حزام أخضر والأشجار  
من مشروع إدارة التلوثات الدولية والعملية، وجمعها  
ومروها وإعادة تدويرها وتحويلها للتطبيقات الخاصة وسلا  
سليم يخدم في مدافن صناعية للمخلفات حتى تتلاشى  
الحدائق للكثوف.  
أما بالنسبة لخدمات السيارات، فقد تم التعاون بين  
الجهات والخدمة الدنماركية لاختيار عادم السيارات، ولدى  
يحصل صاحب المركبة على رخصة تسيير السيارة إلا  
بعد حصوله على شهادة تؤكد أن عادم السيارة مطابق  
للأمانة الدولية التقنية، وذلك بالاتفاق مع وزارة  
الداخلية، وأن يسمح باستخراج رخصة تسيير سيارة،  
إلا بعد الفحص واختبار العادم. وهناك أيضاً برنامج  
آخر مع المصانع وأتوم بالمطير البيئية  
وفي النهاية يجب أن نطور الخطوة الأولى، أي تبدأ  
بالتدريج، فالقوة تدرك كل الجهود لحل مشكلة التلوث  
وعلى المواطن المصري مواصلة البيئة في كل سلوكياته.  
وهذا أخص المصنع





النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٦ / ٢٠٠٠

## مجلس أمناء لتطوير القناطر الخيرية



علي حسين

بالخضرة  
□ مساهم في  
مشروعات في  
الحدائق  
لمحيط عوام  
سيارات الحافلات  
أولاً وسفط ٨٠ /  
من سيارات  
المنطقة في  
الاستثمار وسوف  
لنسى للإصلاح  
التدريسي ليس

على بنو إلا من صندوق الخدمات وقد  
استغللت فرص وجود محطة لصيغ  
محركات السيارات ، وفلس العائم ،  
والقشور لن تقوم بضمخ السيارات  
الأجرة الميكروباس ، والتي توفى في

الفرش في القنطرة ، أو نقل الترخيص  
على القنطرة ، بضمخ العوام ، وتناصر  
صيانة المركبة ، من فرامل وبيرواج ،  
ولفات المحرك ، ومطهرها العام ، وفروشت  
٢ حبة رصوبيا من كل ركب وهو إجراء  
بدلته بمحطة شجرة الخدمة الجديدة ،  
والسيارات التي سطلت في الاستثمار ثم  
سحب رخصتها إلى حين يتم الإصلاح  
وإعادة التكيف مرة أخرى

□ أين شارع القنطرة عليكم ؟  
شارع كورنيش بنها النيل على فرع  
ميدان وهو متخلى أعلى منها ، وسوف  
يتم تشجيرها وتحسينها وإنشاء الأرصفة  
والقنوات وتزجيم جوانبها وأرصفة حتى  
استبدالها على الطريق السريع وكورنيش  
بنها الجديد وقد وافقت وزارة الري على  
هذا المشروع

وشارع القنطرة هذه الحافة من القناطر  
الخيرية ، والريشة مع المستشار عدلي  
حسين محافظ القنطرة الذي يخطط بعام  
ويؤخذ في صحت. فقد رصد عشرة  
ملايين جنيه لتطوير القناطر الخيرية ،  
وقدر إنشاء مجلس إمام لأدارة حدائق  
القناطر الخيرية برئاسة ومضوية  
وزارات الري والثقافة والزراعة والداخلية  
والإدارة المحلية والطرق

□ هل القناطر تصبح لك أي مشاكل؟  
أبداً أنها رنة القنطرة ومضو حوى  
في محافظة القنطرة ، ويرى أنها قليلة  
من تطويرها لأنها تخضع لعدة وزارات  
فليس لي الحق في ملا ، أعمد القناطر  
لأنها تابعة للثقافة ولا تطوير الجارى

لأنها تابعة للري ولا تطوير المراسي ،  
فأساسي ١٤٠ حدائق حدائق وجمال  
وينامي و يوروا ٢ مليون مواطن في  
الاعتماد فلأبد من نظام بغيرها وينميها  
ويحميها ويحميها

□ كيف ؟  
سوف أجعل منطقة سجاوية طوال  
العام ، وأخرى سجاوية طوال العام ماعدا  
الاعتماد وثلاثة برسم طوال العام حتى  
أصرف على الأشجار والقشور والطور  
المراسي وأحول المدينة إلى منتجع  
مفتوح وروضة ممتدة للمحلات وأنتم  
الأسواق وأنشئ الأكشاك

□ ما هي مشروعاتكم في القناطر  
التي لم تعد خيرية ؟  
فشار بنهرت ماكشورا ، بلف الحدائق ،  
يستغلل الاطفال وكبار السن ليتمتعوا





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ٩ / ٢٠٠٠

## للشعر والخدمات الصحية والمعلومات



### المحارق

حسّست الحكومة في بيان ثلاثي ضم خبراء وزارات الاتصالات والصحة والبيئة قضية محطات التقوية فوق اسطح المنازل، وما يقى بعد ذلك هو تعديل الموجود واتخاذ التعليمات الجديدة في المستقبل.

ونحن الآن امام قضية مشابهة وهي المحارق في المستشفيات، انها تمثل جانباً كبيراً من الخطورة ، على صحة الناس والسكان والأطباء والعاملين بالمستشفيات والمرضى، بسبب تصاعد غازات «الدايوكسين» الخطيرة، والتي لا تملك حتى الآن الأجهزة التي تقيس نسبة الانبعاثات الصادرة من المحارق.

وسوق المحارق في مصر في حاجة الى تنظيم، وإلى بيان ثلاثي واضح من وزارات الصحة والبيئة والصناعة، يضع التقنية المطلوبة والمواصفات التي تلتزم بها المستشفيات الصغيرة والمتوسطة والكبيرة. وقد دخلت السوق جنسيات اوروبية وامريكية متعددة لاغيار عليها، لكن لأن أسعارها مبهمة. فإن الالتزام بالتعليمات يضع كل الأطراف أمام مسئولياتهم... ولا يخفى الجدل بالقانون صاحبها قبل أن ترحم السوق ويختلط الحابل بالمقابل، ونهدر أموالنا في تقنيات

على عليها الزمن، وأخرى ضررها أكثر من فائدتها. فليس من المقبول أن تضرح الوزارات ومراكز البحوث بالخبراء وتترك هذه القضية بلا تعليمات واضحة وشروط محددة، لكل تقنية حتى ولو كانت «منحة».

●● قالوا: خلط قمامة المستشفيات مع القمامة المخزنية ضاعف من الخطر على عمليات الجمع والفرز.

رأصد





النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأخبـر

التاريخ : ١٩ / ١١ / ٢٠٠٠

## في المهندسين: حملة للأمهات ضد التلوث البيئي

كثيـت أمانى خيرغام :

اشتركت عليها وتعلمتها موفى ثروت إحدى عضوات الجمعية هذا إلى جانب عمل الكشافة في نظافة الجدران بالمنطقة من الاعلانات المشوشة خاصة المصفاة على جدران المدارس والمنشآت بالإضافة إلى دعوة الجمعية الأولى وفي عود الرصيف والتي نظم لها في نهاية الدورة مسيرة طلابية تلتها بحودة الرصيف ومنع التلوث.

شاركت الجمعية في إقامة الندوة بالمتحف الزراعي بالعقري حيث كان إقامة وتدريب الطلاب وكذلك الأمهات التي أطلق على دورة تربية «أمهات البيئة».

وفي الختام تم تسليم الشهادات الفائزة في مسابقة نهاية الدورة حقائق من القماش أعدتها الجمعية من خلال دعوتها للحد من التلوث ومن استعمال الأكياس البلاستيك المأكدة تمسحيها.

اشرف على هذه الدورة من سيدات الجمعية سهيلة السايو وسامي نور الدين وكثيرى خيسار وهناء الغالى وهدي توفيق وكان العمل تحت رئاسة السيدة كيلي موسى رئيسة لجنة خدمات هي للمهندسين

من أجل تفسير الوعي البيئي بين الأمهات خاصة في المناطق الشعبية والمشوشة قامت جمعية تنمية خدمات حي الدلي دورة تربية لعدد من أمهات الأطفال في المدارس العامة بمنطقة ميت عقبة والحيوية كان الهدف من الدورة نشر الوعي البيئي وأهمية الحفاظ على البيئة المحيطة ومنع التلوث كذلك دعوة هؤلاء الأمهات وأولادهن من طلاب المدارس العامة إلى الحد من استعمال البلاستيك خاصة في مجال حفظ الطعام وتداوله

تضمنت الدورة الصيفية التي انتهت أعمالها هذا الأسبوع استحداثا للموسم الدراسي تربية لكشافة البيئية من الطلاب وكذلك مسابقة للطلاب بعنوان حلم بشجرة وأريها يتخلل كل طالب المكان المناسب في المنطقة المحيطة بمنزله والتي يمكن أن تزرع فيه شجرة مثسمة ويتخلل المنطقة بالشجرة ويرسمها ثم تقوم الجمعية بتحقيق تلك الأمنية وزرع الشجرة المناسبة تضمن أيضا الجورنامع دورة رياضية للأطفال من كشافة البيئة







النشور والمعلومات الصحفية والمعلومات

المصدر: المصمم

التاريخ: ١٩/١١/٢٠٠٠

## حراس النيل .. قادمون كوادر شبابية للحفاظ على مياه النهر



د. هانية مكرم عبيد

التوعية الجماهيرية في المجالات البيئية،  
وسيتنم عمل هذا الفروع بالتعاون مع  
الأمهرة المعنية بوزارتى الشباب وقرى

تتلقى د. هانية مكرم عبيد وزيرة شئون البيئة خلال الأيام القادمة مذكرات رسمية من جمعية حراس النيل وحماة البيئة، بالخطوات التنفيذية التي سيتم البدء في تنفيذها لحماية نهر النيل ونقله من المخلفات.

من يلقى مذكرات وتعمير مذكرات رسمية بالوقائع المشاهدة والفاصلين عليها وتسلمتها للإجهزة المعنية لاتخاذ الاجراءات القانونية حيالها وفقا لاحكام القانون رقم ١ لسنة ١٩٩٤  
قال انه سيتم العمل في هذا المشروع بالتعاون مع وزارات الزراعة والقرى والتنمية الحضرية والشباب وستتم الرحلة الاولى في القاهرة الكبرى ثم شطوط ليلى للاحتفالات الملة على النهر .

جدير بالذكر انه تم إعداد فوج من الشباب من خريجي الجامعات المصرية لشعبة

اكد المستشار عدلى الحامى الشادى رئيس الجمعية في الشروع بهدف الى تنظيم حملات للتوعية البيئية تشمل نحو ٢ الاف قرية ومئات القرى الممتدة على النهر مع تادوم الاهالى صيدى، التفتحة البيئية وحماية احتواء نهر النيل وعدم القاء أى مخلفات به أما الشق الثاني إعداد كوادر شبابية لحماية النهر مع تقسيمهم الى ٥٠٠ الف واحد الى ٢ ودييات وسيتنم اعداد الكادرو من شباب القرى والمدن الممتدة على النهر حيث سيقيم هؤلاء الشباب ومعلميات مرور دورية لفحص كل





المصدر : الممساء

التاريخ : ١٩ / ١١ / ٢٠٠٠

النشر والجماعات الصحفية والمعلومات

## مشراكة جماعية

### في الحملة الوطنية للنظافة

تحت رعاية وبحضور د. ابراهيم مكرم عبيد ووزارة شئون البيئة يتم افتتاح الحملة الوطنية للنظافة يوم ٢٠ سبتمبر الحالي التي تتم في إطار حملة منطوقا العالم. والتي استقطعت بالآلاف مع برنامج الأمم المتحدة للبيئة أن تحصل على مساهمة القاعدة الشعبية في أكثر من ١١٠ دول ومشاركة أكثر من ٤٠ مليون متطوع كل عام من شتى أنحاء الكرة الأرضية من خلال نشاط اجتماعي لتنمية البيئة بهدف إلى تحسين حالة كوكب الأرض كهدف طويل المدى وإلى الوصول إلى بيئة سليمة

وبشارك الوزارة في افتتاح الحملة د. عبدالرحيم شحاتة محافظ القاهرة بحضور مجموعة كبيرة من رجال الصحافة والأعلام وعدد كبير من خبراء البيئة وشهدا بعد المؤتمر الصحفي الذي استهدفه د. مكرم عبيد بمكتبة طلعت حرب بالعاصمة رئيس أكاد د. محمد الدين عدلي رئيس الاتحاد القومي للجمعيات البيئية أن المكتب العربي للشباب والبيئة يطمح للحملة بالتعاون مع مجموعة من الجمعيات الأهلية العاملة في مختلف المجالات البيئية وستتم على مستوى العاصمة وجميع المحافظات مشيرة إلى أنه تم توجيه الدعوة لجميع المنظمات المشاركة في فعاليات الحملة في نطاق محافظاتهم من خلال مساهمة الجمعيات الإقليمية والمنظمات الخاصة وشباب الجامعات والوحدات ومراكز الشباب فلا أن كثيراً من الجوائز الممنوحة في الحملة موزعة في تشكيل هبات دائمة تعمل على إستراتيجيات طويلة الأمد من أجل التمكن من التطب على المشاركة البيئية





المصدر: النصار

التاريخ: ١١/٩/٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## الحقونا!!

### مصنع السماد بأسبوط يهددنا بالموت.. وإدارته تضرب بقرارات البيئية والمحافظة عرض الحائط

لحمد معام محافظة أسبوط بوجه إقرار  
شديد الجهة لإدارة المصنع لتحويل  
أرضها وما وفقاً للقانون لسنة ١٩٨٤.

ومع ذلك ضرب السنونين بقرار عرض  
الحائط  
يقول محمد حسين مهراي موظف  
لقد زائت المنطقة بعد إدخال المصنع  
تعديلات على أساليب التشغيل وإنشاء  
مخيمات تكوّنات بتكسير الأحجار  
والكبريت بالكماس مركبة ينتج عنها  
أضرار كبيرة تغطي الأرض المحيطة  
بمساحة ثلاثة كيلو مترات ورغم أن  
المصنع قام بتركيب عدد من فلاتر  
السيكلون لتطهير نسيمة الدخان إلا أنه  
لمت بعد ذلك عدم كفاءة تلك الفلاتر. كما  
ثبت من التحليل رقم ١٠٠٧٧ الصادر  
من مكتب الأرض الصناعاتي بأسبوط  
والذي لفت أن المصنع يخالف المادة ١

أسبوط - علا حسين  
في الوقت الذي تسفل فيه ويرة  
الدولة لشئون البيئة النصارى جهودها  
لواجهة آثار تلوث وحمايته والوقاية  
عليه من البعبع ما زالت هناك بعض  
المصادر التي يستغفرت الأفعلى  
بالمستوطنين لكن يتفهم منها ومنها  
مصنع السماد بأسبوط والذي حول  
حياته سكان قرية الأكراد إلى جحيم  
مأساة أهالي القرية بدأت منذ  
الستينيات بإنشاء أول مصنع كيميائي  
سويدي فوسفات، بمقدار المكن من  
وجعاني الأولى لتصبح الكبريتيك  
التركز والثانية إنتاج السور فوسفات.  
وأما، عملية تصنيع تتصاعد أبخرة  
كثي وثلاث أكسيد الكبريت لتلوث

المنطقة المحيطة بالمصنع، أما وحدة  
السور فوسفات فهي تنتج السماد بعد  
إسراء حمض الكبريتيك على الأحجار  
الفوسفاتية لتكوين هالوجينات- مستقرة  
تنتشر في المكان خاصة الهيدروكلوريك-  
والفلورين، و-البروميد و-الأيونيد  
والأكثر من ذلك أن المصنع يأتي بمخلفات  
في نهر النيل مما أدى إلى ارتفاع معدلات  
موت الأسماك بالمنطقة. وقد أكدت نتائج  
التحاليل لعينة من الأسماك من المنطقة  
على ارتفاع نسبة الكبريت والفانورين في  
لحم هذه الأسماك مع انخفاض شديد  
في مستوى البروتين. وروى المصاحب زيادة  
حجم خلايا السمك

أهالي القرية تناولت حياتهم إلى  
جحيم، فالأندام إلى فمهم لا يستطيع  
رؤية مناع الحريق نتيجة التلوث الهائلة  
الخارجة من المصنع مما جعل قراة،

من القرار ٥٥ لسنة ٨٢  
وضيف، على جابر مزارع. - لقد  
كسدت تجارة الخسرية في قريتنا فلا  
تستطيع بيعها نتيجة الفهر والرش الذي  
أصابها. أما الأرض الزراعية فيمكن أن  
نطم أن محضن لعامة رقم ١٢٨ والذي  
قامت به معصرة الزراعة لثبت أن هناك  
مساحة تصل إلى ١٥٧ فدناً أصابها  
تلف بمسبة تتراوح بين ٢٥/ و ٨٠/  
أما حسين عوض خليل، فيقول: لم  
يتوقف الأمر عند هذا الحد فقد فرض  
عليها حظر التجول بعد الساعة مساءً  
سبب تأثير الأثرية الكيميائية  
ويطلب لشرف عبد الله السنونين في  
وزارة البيئة بمعاينة مخاضة المصنع الذي  
فقدوا. صعد عدة سكان في جدد  
فيل ينفذ هؤلاء، السكان أحد سؤل  
طرحوه ويستظرون الإجابة





المصدر : الأحرار

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



منظمات البيئة العالمية تحذر:

**البحر الأبيض المتوسط يحتضر بسبب**

**السموم الإسرائيلية !!**

اطلبوا وخذوا البيئة العالمية معكم عبيد باعناها المسلول الاول من تخفيف  
مناخات المصريين المتزايدة من التلوث بملاعة القمامة دعوى قضائية ضد  
المستولين يهتلك السكك الحديدية بسببها انتظار الحرائق القمامة بمختلف  
انواعها وتوابعها داخل الاسوار التي اقامها هؤلاء المستولين على جانبي  
الخطوط الحديدية في القاهرة الكبرى وخاصة في الشراحة والزوايلة الحترام  
دون ان يلاحظ احد من المستولين لوقفت هذه الحرائق  
محمود العيسوي









## للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ٩ / ١٩٩٠

الذي اظهره الفيلم مستوحيا  
للتفانيات السامة الصادرة عن  
الصناعات الموتى على ضفتيه.. اما  
معية حيفا فقد تحولت الى منطقة  
صناعية تصرف نفاياتها السائلة  
في البحر المتوسط مباشرة وأبرز  
مصدر للتلوث فيها هو معمل

للكمبوايات. كانت منظمة «جرين  
بيس» قد تنبته الى الكارثة البيئية،  
وبدأت منذ عشرين ١٩٩١ تمت  
اسرائيل على يافق لكن نفاياتها في  
البحر المتوسط وتعهدت اسرائيل  
في مارس من العام الماضي فقط  
بوقف هذه العمليات لكن تعقيبات

المنظمة كشفت استمرار اسرائيل  
في دفن المواد السامة في البحر  
وتظهر نسب مرتفعة من مواد  
الكروم والمبيد والمخبرين والنيكل  
والزنك ونسب من النحاس والزنك  
والكوبالت تلقيها اسرائيل في  
البحر المتوسط..

وكان نشاط المنظمة قد منعها في  
مايو ١٩٩٥ الباصرة الاسرائيلية  
«أرييل» من مغادرة ميناء حيفا الى  
موقع تلقى النفايات في البحر واعن  
وزير البيئة الاسرائيلي انذاك «بوس  
سارو» ان عمليات الدفن مستترة  
نهائيا في اواخر عام ١٩٩٦ ولكن  
اواسط عام ١٩٩٧ اتضح للمنظمة ان  
اسرائيل مازالت تدفن نفاياتها في  
البحر المتوسط فقام بتسليها في  
يناير ٩٧ بسحب إحدى البواخر التي  
كانت تلقى النفايات السامة السائلة  
بواسطة السفينة «ميريس»  
واعتجزوا عدة ساعات حتى لطن  
دفن البيئة الاسرائيلي حينها «رفائيل  
اتيان» في بيان رسمي ان دفن  
النفايات في البحر المتوسط سيوقف  
بنهاية عام ١٩٩٧.

تزايدت حدة المخاوف لدى  
الهيئات الدولية في مجال المحافظة  
على البيئة في الدول المطلة على  
البحر المتوسط من ارتفاع نسبة  
التلوث بهذا البحر خاصة خلال  
الشهر القليل الماضي.

واكدت مصادر تعمل في مجال  
حماية البيئة انه مع وقف العالم  
على ابواب الالفة الثالثة أصبح  
البحر الابيض المتوسط اكثر البحار  
تلوثا في العالم على الاطلاق وان  
لاسرائيل الدور الاكبر في ذلك..  
ورصدت هذه المصادر حالة التلوث  
في البحر المتوسط بانها خطت  
دمورا اسود اخذ يحتضر على  
ابواب الالفة الجديدة.. كما عبرت  
المصادر عن مخاوفها من تحول هذا  
البحر بعد سنوات قليلة الى  
مستنقع للسموم والجراثيم ومن  
انعدام الحياة في بيته.

وقد تمكنت منظمة «جرين بيس»  
من تصوير فيلم يكشف حقائق  
موجبة ويظهر حجم التلوث الهائل  
الذي الصفته اسرائيل ببيئة البحر  
المتوسط في المنطقة.

ويوضح هذا الفيلم ان المصادر  
الموجودة في تل ابيب وحيفا من  
اكثر المناطق تلوثا في اسرائيل.  
وكشف الفيلم الذي عرضته  
المنظمة في بيروت عن ان دولا كثيرة  
تشارك في تلويث حوض البحر  
الابيض المتوسط الا ان اسرائيل  
تأتي في مقدمة هذه الدول التي

نشرت في القاسم سمومها ونفاياتها  
الصناعية في البحر المتوسط منذ  
منقصف الثمانينيات. واظهرت  
لقطات من الفيلم ان بحر «هاكون»  
في تل ابيب الذي يصب في البحر  
المتوسط يحتوي على اكبر كمية من  
المواد السامة وكذلك نهر «كيشون»

ورغم هذه التهميات سمحت لجنة  
خاصة في نهاية عام ١٩٩٧ لشركة  
حيفا للكمبوايات بدفن ٦٠ ألف طن  
اضافية من النفايات السائلة حتى  
نهاية ١٩٩٨ ثم في نهاية العام تم  
اسلاء الشركة نفسها ترضيا آخر  
لدفن نحو الف طن شهريا حتى  
مارس ١٩٩٩.





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٢٠٠٠

للشعر والمعلومات الصحفية والمعلومات

## وما خفي كان أكثر!

«أبو ليز في نمة التاريخ» كان هذا عنوان التحقيق الذي نشرته «الأهرام» يوم ١٨ أغسطس الماضي وفيه تعددت صور المخالفات والسلوكيات السلبية. والتحقيق، ولكننا نلحظ أنها تسكن منطقة أبي ليز، ومنها مثلاً بناء مساكن على الشاطئ، مماثلة وهي بالطبع لم تظهر في يوم وليلة بل في سنوات، ولا تدرى كيف لا تتم لأنها تحجب رؤية البحر ومن المستحيل أن يكون قد صغر لها ترخيص البناء، كما أن بعض أصحاب العقارات بنوا حجرات - تم حجرات - على الأرضية كالأراجيزه لعلهم يل امتد بعضها إلى مسافة متر ونصف متر افتتحها من الشارع أيضاً إلى علانها أما الشواطئ، فأصبحت مغلقة للسياح والتمسك وأصبح البحر يجرها بفراجه ليزداد طويلاً، وكذلك انتشرت الكلاب والقطط بمئات الآلاف لتهدد السكان والمصطافين وتفسد من مصروفه حظه في طويها. وكذلك فإن القيامة الجاثين بجزون الشواطئ والذئبة بمكرات الصوت ليزيدوا من الضوضاء والتلوث السمعي، أما الوجود الزور فشيء متعمد والنتيجة عدم التزام سيارات السرايس بحدود السير أو بالأمرة. وهناك مخالفات أخرى كثيرة بينة وأمنية وغيرها ولا تدرى من يتدخل.

كريمة عبد الوهاب  
موجهة بالذرية والتطعيم





المصدر : الأمانة العامة

التاريخ : ١٤ / ٩ / ٢٠٠٠

الشؤون والخدمات المحلية والمعلومات

## ٢,٢ مليون جنيه لإزالة مخلفات مقلب القمامة الرئيسي بمدينة طنطا

طنطا - من علاء عبد الله:

وقعت محافظة الغربية عقداً مع الصندوق الاجتماعي للتنمية قيمته ٢ مليون و ٢٠٠ ألف جنيه لإزالة تراكمات المخلفات الصلبة من مقلب القمامة الرئيسي لمدينة طنطا والذي يقع على مساحة ١٤ فداناً على طريق طنطا - المحلة الكبرى حيث سيتم نقل المخلفات والتراكبات واستخدامها في ردم الطرق والمستنقعات التي تقع داخل الكتلة السكنية بمن وقرى المحافظة للقضاء على جميع مصادر التلوث البيئي بها مع تخصيص الأراضي التي يتم ردمها في إقامة المشروعات الخدمية.

سرع ذلك المحافظ الدكتور فathy سعد وأضاف أن مشروع إزالة التراكبات سوف يستمر لمدة ١٢ شهراً في إطار خطة القومية لإزالة التراكبات والمخلفات التي تتاح داخل المدن مختلف المحافظات على مستوى الجمهورية باستخدام أحدث الأساليب العلمية مع توفير فرص عمل جديدة للشباب في هذا المجال وأضاف أنه يتم استخدام موقع مقلب القمامة بطنطا لاستكمال المرحلتين الثانية والثالثة من محطة الصرف الصحي الحلاقة أدبية طنطا لرفع طاقتها الإجمالية من ٩٠ ألف متر مكعب يومياً إلى ١٦٠ ألف متر مكعب يومياً بتكاليف ١٠٠ مليون جنيه.





المصدر : الأهرام المصري

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩ / ٩ / ١٩٨٠

في الدقهلية

## دعم الجمعيات الأهلية لمواجهة تلوث البيئة

طلبت ندوة دعم الجمعيات الأهلية وتنمية الوعي البيئي بمحافظة الدقهلية بضرورة دعم الجمعيات الأهلية للتعامل في مجال العمل البيئي لتتمكينها من تحديث العمل البيئي مع تباين الزيارات مع الجمعيات المختلفة لتبذل الخبرات وتنسيق الجهود لخدمة البيئة مع تشجيع الجمعيات الناجحة.

كما أكدت الندوة ضرورة المتابعة الميدانية والتعرف على مشكلات الجمعيات على الطبيعة ومساندتها بالمشورة الفنية لاستمرار نجاحها. كما طالبت الندوة بضرورة اعتبار منهج التربية البيئية مادة أساسية وتزويد المدارس بالبرامج البيئية وتحديد أسبوع البيئة على مستوى المحافظة بمشاركة فيه الطلاب بأعمال بيئية مختلفة مثل النظافة والتشجير والطلاء ومنع بيع الأطعمة التي تحتوي على ألوان صناعية ومكسبات طعم داخل وخارج المدرسة بعدما تأكد أن ٩٠٪ من الأمراض هي أمراض غذائية.

ولشاركت الندوة إلى أهمية استقلال طاقات الشباب بمراكز الشباب المنتشرة بالقرى في التوجيه لمشروعات خدمة البيئة بالتعاون مع الصندوق الاجتماعي للتنمية مثل مشروعات البيوجاز وتدوير القمامة والتجميل والتشجير وقنطرة بأرواح القلوب وأكدت الندوة أهمية الإعلام المرئي والمسموع كوسيلة مؤثرة لها دور لتوعية الجماهير وتعزيز الإعلام البيئي وزيادة مساهمة البرامج التفاعلية البيئية مع شرح القانون رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ مع إبراز بنود العقوبات الخاصة بتلوث البيئة. جاء ذلك خلال الندوة التدريبية وندوة الجمعيات الأهلية وتنمية الوعي البيئي التي نظمتها مركز النيل للأعلام بالتمهودة وشارك في جلساتها أجهزة شئون البيئة ومدير الجمعيات الأهلية ومسئولو البيئة بالتربية والتعليم.

وصرح مصطفى إسماعيل رئيس مركز النيل للأعلام بالتمهودة بأن قضية البيئة لم تعد ترفاً بل أصبحت قضية عامة تحتاج إلى تكاتف جميع الجهود من أجل حمايتها من جميع أشكال التلوث الذي لا يعرف الحدود السياسية أو الجغرافية أو الدينية فليكن ذلك الجميع.

وأشار إلى أن العمل الأملي في مجال العمل البيئي تكرر حتى إصدار اللائحة التنفيذية للقانون الجديد مشيراً إلى وجود جمعيات تعمل في مجال البيئة خلقت نماذجاً كبيرة مثل جمعية وفاء النيل والدقهلية القنطرة.

أكد الدكتور أحمد عبد الوهاب أهمية مراقبة الأسواق خاصة الخضراوات والفاكهة التي تنتج في غير أوقاتها وتكون معاملة الكيماويات التي أدت لانتشار الأمراض الخطيرة وأشار إلى أهمية إقامة مشروعات لمراكز الشباب تهتم بالبيئة واختيار المشروعات ذات الرموز الاقتصادية

المختصرة - مأمون محمود







النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : المصطفى

التاريخ : ١٩/١٢/٢٠٠٠

## محمية وادى الريان بالفيوم .. فى خطر الصخور تتآكل والشلالات تنهار!!

### أجر رمزى

ويطالب ياسر سيد عبدالقواب، طالب جامعى بتخصيص اتوبيس يقوم برحلة أو رحلتين يوميا إلى منطقة وادى الريان ويجزر رمزى ويعلن عنها فى مكان واضح لنقل الزائرين للمنطقة بانتظام ويكفى انه يوجد الآلاف من أبناء الفيوم لم يسمعون الحظ بزيارة محمية وادى الريان.

ويؤكد سيد طوش، العامى بالفيوم: ان الاعتداءات المستمرة من قبل بعض الجهات على محمية وادى الريان مستمرة والتي كان اخرها سباق السيارات الذى أحدث خسرا كبيرا بالمحمية وحطم العديد من الصخور النادرة بالإضافة إلى تلوث البيئة وأصبح كل من عب ودب يستطيع داخل المحمية أن يفعل كل شيء لانها محمية بدون رقابة

### البيئة

ويطالب عادل حميدة: مدير مركز شباب فيفيين: بتعيين مسئول كبير من جهاز شئون البيئة والحميات بالقاهرة للإشراف على إدارة المحمية وإعطائه كافة الصلاحيات للحفاظ عليها بدلا من تدميرها كما يحدث الآن.

ويقول أحمد خالك مهندس: ان الخطر أصبح يهدد المحمية خاصة

تآكل الصخور وانتهيار بعض أجزاء من الشلالات وللأسف هناك بعض مشروعات اجنبية لحماية المنطقة ولكن لا نعرف ماذا قدمت حتى الآن وإلى متى سيستمر هذا الامال للمحمية.

### الفيوم - نبيل خلف:

عازالت المناطق السياحية بمحافظه الفيوم تعاني من الإهمال وعدم الاستغلال الأمثل لتكون لائقه بالسياحة للمحافظة.

انعدمت النظافة والطرق سيئة ولا تتوفر وسيلة مواصلات لهذه المناطق مما جعل الاتقبال على زيارتها يقل ومن هذه المناطق محمية وادى الريان المعروفه بشلالاتها المرتفعة وطبيعتها الخلابة ومياهها النظيفة إلا ان به الأعمال امتدت لها أيضا انتقلت «المساء» إلى محمية وادى الريان التي تبعد ١٠٠ كيلو متر عن مدينة الفيوم بحفرة أوجه القصور والسليبيات بها.

فى البداية يقول شريف السيد محاسب: للأسف الذى يحضر لزيارة منطقة وادى الريان مرة واحدة لا يعود نظرا لما يعانيه من صعوبة بالغة لوصوله فلا وسيلة مواصلات تابعة للمحافظة أو شركات الأتوبيس أو أجرة مخصصة لنقل الزائرين والسياح لوادى الريان، ولكن على من يرغب الذهاب للمنطقة لاستمتاع أى سيارة خاصة من موقف سيارات الفيوم/ القاهرة ويسعر ٨٠ جنيها ذهابا وإيابا





المصدر : الأمانة العامة

التاريخ : ١٤ / ٩ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

# حتى لا تتكرر السحابة السوداء في سائنا

## تدوير المخلفات الزراعية بديلا لعود الكبريت

تحقيق :

جمعة عبد الصبور

تصوير : رمضان وهبة



**المصدر : الأقباط**

التاريخ: ١٦ / ١٢ / ٢٠٢٠

**النشر والخدمات الصحفية والمعلومات**

الزراعية.. حرصا على نظافة البيئة..  
ونمعا لظاهرة السحابة السوداء التي  
صالت منها البلاد في العام الماضي..  
مديريات الزراعة أعلنت حالة  
الطوارئ.. ومضت في تنفيذ  
خطة لتحويل الحراق من مشكلة  
إلى حل، لمرحلة الفلاحين.

مع بواذر ظهور اللون الأصفر لسنايل الأزوعيدان الذرة وحطب القطن.. بدأت وقائع حملة شاملة.. غطيت الحملة قرى ومراكز الوجه البحرى.. وتضافرت عليها الأجهزة الرسمية والشعبية.. والهدف هو منع ظاهرة حرق ألأطنان من الخلفات

## حملة قومية شاملة في قرى ومراكز الدلتا

المهتسمين الرأغبين قال إذا اعتبر هذا  
علا قوسيا لكي تنجح . لابد من فتاة  
شخصية أولا وأخيرا . لابد أن  
التقليدي لكل الخلفاء الزماني من قبل  
روحيين قبل . وروحيين الزماني . وعرض  
طابع وخشروا . كلها غير عود  
الكثير من أسهل وسيلة الخلاص منها .  
من يتاح من الحظ يتسبب في مشاكل  
كثيرة للأرضي والحاسبيات التفاعلية .  
هناك كان التركيز على تحول هذه المواد  
الضاربة إلى مواد تفاعلية تعود على الفلاح  
شخصي مدني . وهناك . ذلك من مزاجه

سهلة مزاجها ، وتواثب البيئة .  
**تجاوزوا الخطر .** (تحقيق فائدة  
 وفكاً ، والحق يترتب على مباشرة  
 تلبية ليد أن الناس تصالحت على  
 جميع المستويات تنطيط الوصول إلى  
 خلة متماثلة تنحط وحسن الخلق -  
 كما يؤكد المتشاورين على أهمية  
 القناعة بأن العمل لا يتقصّر على  
 الدارخراط ، بل يصل إلى تحقيق مكاسب  
 مغرية كالفلاسح . في صورة تحويل هذه  
 القناعات إلى الافعال والسعادة ، تحقق  
 عاداتهم كالتفاني لخلقنا من توطير  
 الاعلاف بغير الاعتناء للقيتهم .  
 والسعادة عذوة جيدة لأهمهم

**وتحول النهار الى ظلام..!**  
 بلصباح الفلاحين والمهندسين  
 الزراعيين فإن الطلعات الزراعية من  
 مزرعة الكليات.. تنقل مشكلة حياوية في  
 أعقاب كل موسم زراعي.. فعلى مديري  
 الأقاليم فإن قدر الزينة يتخطى عنه ٢٠٠  
 من الفصح.. وهذا يشكل عبئا على الأرض  
 في فصل الفلاح.. لذلك عملية زرع  
 سورتها كانت تستمر أيام متواصلة  
 في كل حال.. وأعطت الجميع فإن  
 الساعات القصص التي ترفع في غلات  
 الساعات وتتواصل على أشد ساعات  
 والنهار.. وأبعد أيام.. وتحجب الرؤية  
 تماما.. وقد تجددت عن كل كوارث  
 .. وتشتتت وأمرت.. لصباح



م. صبري حماد  
حملة على المستوى القومي



٤. متولى شعلان  
لا بد من مشاركة الجميع

الشيخ وعلى مستوى الزوج البحرى بمصلحة عامة. بحيث تزيد المساحة المزروعة ١٠٠ ألف فدان هذا العام ورغم أن موجات الجحر التقلية، تترك آثارها السلبية على الحقل والساكنين، وتستتقر بالتالى جهود رجال الزراعة فى محاولات الحد من هذه الآثار المتوقعة بالمناطق المعنية للمواجهة. رغم ذلك فإن الحكومة لن تكتفى من تلقاها، المصعب هناك.

تتوالى الاعمية الرئيسية وتجرى الحملة تحت مسمى «تدوير الخلفاء الزراعية»، وقد بايعنا الهندس سميرى حماد مدير الأمانة الزراعية ويحمل قيادة نقابية

تواصل العمل بخططه. في وقت سابق من هذا الشهر، أجرى مسؤولون في وزارة الخارجية في أوجندا اجتماعاً مع ممثلين من منظمة الصحة العالمية لبحث كيفية تعزيز التعاون بين البلدين في مجال الصحة العامة. كما أجرى مسؤولون في وزارة الزراعة في أوجندا اجتماعاً مع ممثلين من منظمة الأغذية والزراعة لبحث كيفية تعزيز التعاون بين البلدين في مجال الزراعة.

## سهولة عود الكبريت

وسط ١٥٠ ألف فدان من الأرض هي  
بمالي نصيب محافظة الغربية.. تنور  
حجلة وفي نفس الوقت مع المحافظان  
أخرون، الحاضرة في الدولة وكفر





## النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأقباط

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٧٤

كان أول من أحسها وعانى منها هم  
القبلاحيون أنفسهم قبل أن تتجارب  
أسدواؤها في المدن والمدارس. وهكذا  
ركز فعل هذه الأصداء. وتوارث الجهود  
على وضع وإنجاح حل شامل يضع القنولية  
أهيا. واعتصمت وزارة البنية الحقل اللازمة  
لشراء. نوعيات من الآلات الزراعية من  
كاسس لسحق وقولبة المخلطات ومعدات  
أخرى لتسهيل عملية جمع وتطهير هذه  
المخلطات. وأعدتها وتجهيزها للمكاسي  
وكرت الجهود كما يذكر المهندس صبري  
حماد مدير الزراعة برفسي - على اقتناع  
الزراعيين بشرب هذه المخلطات عند رعي  
حقولهم. وذلك حتى لاتعوق للحصول  
الجيد. وصاد الأمر مساء وقت لتوفير  
الكاسس اللازمة كبدائية لتحويل هذه المواد  
القذرة إلى البليش

### من القصص، إلى الفائدة

وبمباشرة تحرر مهندسو الإرشاد  
الزراعي في جميع قرى ومراكز الوجه  
البحري لشرح الاستخدامات الإيجابية  
لهذه المواد التي شكاها خطرا على البيئة  
وعلى صحة المواطنين. وفهدت بنشر  
الميكروبيات ومسائل التلوث المهندس  
متولي شعلان مدير الإرشاد الزراعي  
برفسي مغربية. بعد أوجه الفائدة  
والاستخدامات الإيجابية لصالح القروية  
التي كانت تعاني من

● خطأ هذه المخلطات بالترسيم في  
أول مجدها، واستخدامها علنا وصحت  
الاشية المشاكل التي تتسبب عن تناول

الترسيم وحده  
● جفن هذه المخلطات بمادة الامونيا  
في شدة تحويلها إلى علف غني بالمواد  
الغذائية للماشية  
● معاملة هذه المادة الجيريا كذلك بحذائها  
في علف غني للماشية أيضا والمعرف في

ملاصقتها تمانى من مشاكل توفير الطف.  
ويتر سم الطف حاليا مرتفعا سببا مما  
يتسبب على سوء ثروتها الحيوانية. ويتسبب  
في رفع سعر الألبان ومنحائها والحموم

### والأرض الوحيدة

ويضيف المهندس مبدلتم محمد حميد  
مدير الإرشاد الزراعي بريف غمر دقهلية  
قائما من أوجه الاستفادة بالمخلطات  
الزراعية كاستخدامها عضوية. تتلخص في  
أنه يوضع هذه المخلطات في اكشوام  
سمائية. وتطبخها بكميات في مخلطات  
حجرات المراتي. فإنه نتيجة التفاعل  
والاحتراق تتوافر كميات كبيرة من الأسمدة  
المعضوية الفيدية. والتي تفل ضرورة  
للأرض المستصلحة الجديدة. وبالفعل  
فإن مزارعي هذه الأراضي يظلمون هذه  
القصبة من الأسمدة المعضوية بسببها  
مستمر. ويوفون حاليا مزاريا لا يتبع  
عنها من خصوبة وزيادة في الإنتاج لهذه  
الأراضي الزراعية. وذلك أيضا بتسبب  
الاستخدامات المعضوية غير الشائنة التي يتم  
نقلها مباشرة من حجرات المراتي للتسميد  
وتكن عادة مائة بكنتريا.

### رحلة الألف ميل

والحقبة فإن اعتماد كبار المسئولين  
في الوزارة. تبأرو في خطه القليمية  
دقيقة. يجري تنفيذ مراحلها أولا بأول مع  
الترتيب عيقل ومسائل الأرز والذرة  
والقطن من التفرج على محافظة الغربية  
ثم تقسيم مساحة الأرز الموزعة في

أحواض يشرف عليها مهندسو الزراعة  
بمعدل ٧٠ فدانا لخطه كل مشرف. ويقيم  
المشرف بمتابعة وإرشاد الزراعة بطرق  
وضع ونقل القطن والمخلطات. وفي حالة  
وجود أي علة أو عثرة فإن عليه إخطار  
الدارة الزراعية التابعة لها. والتي تتحرك  
على الفور للمساعدة والتأجيل وحل  
المشاكل. وإذا استحسن الأمر على  
الدارة يرجى دلائع المسئولين. وتمهيدا  
لذلك كله تنور في أرجاء القرى سيارات  
تعمل مكبرات الصوت للتوعية. وكذلك  
يجري عقد ندوات. ويتركز الحديث حول  
ضرورة الاهتمام بهذا الموضوع باعتباره  
قضية قومية من فجرة الألف

### الصبر.. فاعل

في محطة ميكنة السنة بمحافظه  
الغربية.. يوجد حاليا ثلاثة مكاسيس  
والغرض أن تخدم مركزى ريفي ١٠٠ ألف  
فدان أبرز ومركز السنة ١٢٠ ألف  
فدان، والكاسس الواحد يمكنه كبس  
مخلطات عشرة أقدية في اليوم الواحد..  
ويحسية بسيطة. فإن مخلطات محصول  
أرز هذا العام وهذه يتأخر في خمس  
سنوات مستوصلة وهذا يعني تكسي  
مختلفات ٥ سنين نون حل.. ولكن  
المسئولين من مهندسي الحق. يذكرون  
أنه وستلهم إخطارات يوصل عدد من  
المكاسيس الجديدة التي لشترتها وزارة  
البيئة وليس الأمر حدث مع محافظة  
الدقهلية والتعليق يريده المهندس متولي  
شعلان في صورة دعا. أن تتوافر المكاسيس  
التي تلصاها من القمامة السوداء وتوافر  
للمشيتة وأرضها فائده وتتحقق للأحياء  
زيادة في القل. أما المهندس صبري  
حماد فإنه يبالغ بالصبر

### الصبر.. والتأقبات

ولي انتظار وصول المكاسيس والمعدات







## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأخصار

التاريخ : ٨٢ / ٩ / ٢٠٠٠

الزراعية الأخرى اللازمة لهذا الغرض... تتلقى المزارعات على نفس العرب. وعلى مسافة كيل مترات تعد على أسابيع اليد الزراعية. قرية لم ترى مركز زراعي. اسمها مسمو، توجد فيها زراعة الأرز مع بقية المصايف مثل القطن والقز. وفي المصايف ذات المخططات من قس وحبي وبوس. يقول المزارع عبد الله خديلة أن القرية لم تكن تعاني من هذه المخططات فقد قامت بها مصانع صغيرة ما لبثت أن اتسم بعضها مهملتها تحول مصاصة القصب وحبي القطن وفي الأرز إلى أهال. وكان الثمن المدفوع للفلاحين مقابل هذه التنازلات قليلا. ولكن الحقيقة فإن سعر القطن قدوة كان بسيطا أيضا. وأرخا سائد من الأطراف للفلاحين لا يجدون مشكلة في التخلص من المخططات. فلم تكن بأسسسية لهم تمثل أي مشكلة. على العكس كنا نعيش لشأ لها. ولكن الأمور تطورت بين اصحاب هذه المصانع. وبين الحكومة حتى لو كانت باعلاها على التوالي. وحنا بئنا نعيش بشق حرج المخططات. ولم يكن الأمر مقصورا على قرينا وبعها. فالمصانع كانت تستوعب مخططات القرى الأخرى. وهنا وكما يكال عبد الوهاب عبد الله الدرس بالقزيرة وله أرض زراعية بها. يقول خدمت ظاهرة مساحنة أو نشط رجال وزارة الزراعة وأعضاء المجالس المحلية. وحتى جهات الأمن كل تشد على ضرورة حق هذه المخططات ويعرفنا أن هناك غرامات وعقوبات شتول القصرين.

### إذا عرف المصيب

أصبح الحق أمباريا وضارت غريبة. مخالفة الحق حديد بها مضطرب وبتال المصالح عقوبة بموجب حكم تتراوح بين

مائة وخمسمائة جنيه. ويكمل الحاج حربي من قرية كفر خضارة أن المهندسين الزراعيين لم يهدأوا مع ذلك. وكان لهم متقوم لصالح الفلاحين. فداد الهوسا أن دولة القطن والأثاث الزراعية الهادوية حياة مثل كل الكائنات الحية الأخرى. وأن هذه الدولة تكتسب في ثلثها هذه المخططات الزراعية. وأن المصروف هو الوسيلة التي يوضع نهاية لهذه الأثاث وهكذا أصبحت جميعا في كل القرى لها في القرون للفلاحين من المخططات ومن المخططات. في وقت واحد وتركوا الفلاحين حرية تشيرون وتجميع المخططات سواء في وسط الحقل أو على وجوها عند شواطئ الترع والمصارف وتكاليف التجميع بسيطة. خاصة أن الأمر لن يكلفا بعد ذلك أكثر من ميدان القزيرت. وقيل من الجاز في بعض الحالات عندما تكون المخططات رغبة لم يكتمل جديها.. وساعد على هذا الإجماع في حق المخططات أن القرار الأخير في القرى استندت عنها كوتيرة. واستخدمت الفاز والسوار. ولكن الأمر انقلب رأسا على عقب. ونشط المهندسين من جديد فتح حرق المخططات بأي صورة. دور مدير الزراعة المهندس صبري حماد. أن وزارة الزراعة شددت فعلا على ضرورة حق اوز القطن الذي لم يتفتح. وركزت على ذلك لأن داخل هذا القطن تمسك بقرات دولة القطن في مكن من التجهيزات. وتركها على الأرض الزراعية حفاة وقارها حية الموسم الجديد وبالتالي فإن التعليمات تلك صريحة لجمع هذا القطن ويضعه في حفرة وحرقه. ومازال ذلك سائيا. ولكن المزارعين استسلموا عليه بالحرق وعمموا على كل المخططات. وهذا خطا فادح بالطبع









## للشعر والمعلومات الصحفية والمعلومات

## المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٥ / ٢٠٠٤

### اجرى الحوان:

### ثابت أمين عواد

□ تلقى جهاز شئون البيئة من المكاتب الاستشارية والهيئات غير الحكومية ١٢ ألف دراسة خاصة بالبيئة العام الماضي. هل استغللت الوزارة أو البيئة في مسموس من بعض هذه الدراسات. كيف ؟

- وزيرة البيئة: الدراسات التي تتحدثون عنها هي دراسات خاصة تتعلق بتقييم الأثر البيئي للمشروعات الجديدة حيث يقوم جهاز شئون البيئة بمراجعة هذه الدراسات طبقا للقانون البيئي وأما الموافقة في حالة استيفاء الاشتراطات البيئية والتأكد من عدم الأضرار بالبيئة نتيجة لتشغيل المشروعات البيئية، وبالقطع فإن هذه الدراسات تؤدي إلى إيجاد كوابح جديدة في مصر لإجراء الدراسات ثم مراجعتها وأعداد قواعد معلومات توفرها هذه الدراسات عن نوعية البيئة في مواقع التنمية في شتى أنحاء الجمهورية.

### الطاقة والقمامة

□ كم بلغ عدد مشروعات تحويل القمامة إلى طاقة وإلى أي مدى ساهمت هذه المشروعات في مواجهة حجم قمامة القاهرة. وهل هناك مشروعات منطوية قائمة تواجه الزيادة المطردة في نوع وحجم القمامة. ماهي. وعلى تفضل ؟

- وزيرة البيئة: أثبتت الدراسات التي تم إجرائها على نوعية ومكونات القمامة في مصر اختواغا على نسبة وطرية عالية مما يجعل استخدامها كمصدر للطاقة غير اقتصادي. ولهذا لم يتم إخراج هذه النوعية من المصانع في النظام التكاملي لإدارة المخلفات الصلبة التي يجري تنفيذ في العديد من المحافظات. وقال أن جهاز شئون البيئة قام بالاتفاق مع محافظة الاسكندرية على تنفيذ مشروع لإدارة المخلفات الصلبة مع استءاد المشروع

لشركة عالية متخصصة من خلال عقد مع المحافظة التي ستقوم بدور الرقابة مع قيام جهاز شئون البيئة بمساعدة المحافظة على إنشاء نظام لتجربة عمل الشركة

□ ما زالت مشكلة تلوث الهواء والآتية الحارقة في شوارع القاهرة مشكلة معقدة. متى وكيف يتحسن هواء القاهرة ليتقرب من المعدلات العالمية. - وزيرة البيئة: تم بالفعل اتخاذ خطوات ليمانية لتحسين هواء القاهرة. وهي مشكلة كبيرة لن يتم حلها بين يوم وليلة ولكنها تحتاج إلى وقت وجهد ومصادر ضخمة للتطوير. وهناك مشروع بديل توليه وكالة التنمية الأمريكية لتحسين هواء القاهرة. كما أن برنامج الإدارة التكاملي للمخلفات الصلبة سوف يكون له أثر كبير في منع الحرق المكشوف للقمامة الذي يؤثر بدوره في تدهور هواء القاهرة.

الاضافة إلى ذلك هناك إجراءات تنص على تشديد الرقابة على المنشآت الصناعية التي لها دور في تلوث هواء القاهرة حيث تم إغلاق المصانع من المسابك ومكاشير الفحم والمنشآت الأخرى المشابهة

من جانب آخر فإن تشييدا جيدا يتم مع وزارة الزراعة لمنع حرق المخلفات الزراعية والاستفادة منها في مشروعات صناعية سوف يكون لها عامل مؤثر في منع تلوث هواء القاهرة الكبرى

□ بلغر الخبراء حجم القروض الخاصة بمشروعات البيئة

بحوالى ١٠٠ مليون دولار حصلت عليها مصر من الجهات المانحة. هل تكفى هذه القروض للمشروعات الآجلة والعاجلة لحماية البيئة في مصر. وما هو في تقديركم. حجم المطلوب من تمويل مشروعات البيئة

- وزيرة البيئة: أجتالى القروض لا تكفى بالفعل لتمويل مشروعات حماية البيئة في مصر. ويمكن أن ذكر أن حجم التمويل المطلوب لتفدي مشروعات الحد من التلوث في

الصناعة وحدها تم تقديره بحوالى ١٢ مليار جنيه.

□ تم إنشاء صندوق خاص أطلق عليه صندوق حماية البيئة المصري. ماذا تحقق من هذا المشروع. وماذا تقترحون لتفعيل دوره

- وزيرة البيئة: تم إنشاء صندوق لحماية البيئة بغرض توفير التمويل اللازم لتنفيذ المشروعات البيئية. علما بأن ميزانية الصندوق لا تكفى لتنفيذ مشروعات حماية البيئة التي تتطلب مبالغ ضخمة كما أوضحت

حلول للمشروعات □ مشكلة المرسحات في مصانع الاسمنت حول القاهرة ما زالت تصح من حلول نظرا لضعفها تكلفتها. هل هناك جهود

ملفوسة يمكن أن تسهم في إيجاد حلول حقيقية

- وزيرة البيئة: مشكلة المرسحات بالفعل توجد على مدار جميع مساحات الاسمنت بالقاهرة. وتوجد شركة مصرية متخصصة تقوم بإدارة هذه المرسحات. وتشير القياسات التي يتم إجرائها بهصفة دورية إلى انخفاض المساحات في نسب الطلوث في المناطق المحيطة بالمصانع. هذا على الرغم من أن هذه المساحات لا تزال تصدر نسب المصانع بها. والمشكلة الرئيسية في هذه المساحات ليست في مداخلها ولكنها تكمن في تراكم أتربة المرات الجارية وتراكم (الغبار) على هذه المساحات تتركز في منطقة طاران حيث يخرج منها نصف حجم الإنتاج المصري من الاسمنت الذي يقدر بحوالى ٢٢ مليون طن من الاسمنت سنويا. وبشكل عام لانه يجري حاليا اتءاد لعدد إجماع خيرا يتم خلاله اختبار أفضل الحلول لاستخدام أتربة السراخ الجارية لصالح الاسمنت حتى تتخلص من هذه المشكلة

□ رغم الجهود المخصصة لولاية قانون الغرر المحدد إلا أن هواء القاهرة لن تتطهه قوانين قوية دون إدارة حازمة. ماهي رؤيتكم لكى يطبق القانون بجزء

- د. نادية مكرم عبيد: يجري التنسيق الكامل مع اللواء حبيب العادلى وزير الداخلية لى لإيشر جهودا في سبيل خدمة قضايا البيئة. وسوف يتم إنشاء عدد من محطات قياس الهواء في نطاق القاهرة الكبرى لضمان عدم تجديد ترخيص أية سيارة تتحدث منها عوادم غير مطابقة للأنان البيئية





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦ / ٩ / ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الثقافية والمعلومات

### متابعة الأوضاع البيئية

#### مصنع الطوب الطفلي بالجيزة

أكد المستشار محمود أبو الليل محافظ الجيزة ضرورة متابعة الأوضاع البيئية لمصنع الطوب الطفلي بعد انتهاء الهبة المرسحة من الحامضة للمصانع الخالقة التي لم يتم تطوير نظم الحرق الخاصة بها لتتلاءم مع قانون البيئة رقم ٤ لسنة ٩١ وأضاف المحافظ أن إجمالي مصانع الطوب الطفلي على مستوى المحافظة ٢٤٥ مصنعا تم تطوير ٩٧ مصنعا منها وأكد المحافظ أنه تم تشكيل لجنة عليا برئاسة اللواء تعاون أحمد سكرتير عام المحافظ المساعد لحل المشاكل المقترضة لتطبيق مصانع الطوب الطفلي لقانون البيئة ودراسة أوضاع الأرض القائمة عليها هذه المصانع







المصدر : المصم

التاريخ : ١٦ / ٩ / ٢٠٠٠

للشؤون والعمالة الصحفية والمعلومات

التهديدات الطبية !! أخطرون

التهديدات النووية !!

معقول ؟! الأقطان الملوثة وأكياس الدم الفارغة

وفلاتر الغسيل الكلوي .. يعاد تصنيعها

مقلب المرحرحة أشهر أماكن «التصنيف» .. والبيع للزبائن

تحقيق : أبو خنجر عبد الحميد  
تصوير : أحمد يسري

التهديدون  
والمخاطر  
التي تهدد  
كلها مكاسب





المصدر : المستشرق

النشر والتمويل الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٦ / ٩ / ٢٠٠٢

«الاستهتار» أفة يجب أن نتخلص منها، فمن يشعل النار لأبد أن يكتوى بنارها، ومن يلقي به «السموم» بعيداً عن منزله، معتقداً أنه لن يصيبه منها سوء فإنه مخطئ لا محالة، لأنه لا يدري أى يد سوف تحملها ثم تعيد نشرها ليكون «المستهتر» نفسه أول الضحايا.

وطريقة التخلص من المخلوقات الطبية للمستشفيات والمراكز الطبية قمة أنواع «الاستهتار» الذي يعاني المجتمع من ويلاته، حتى أنها أصبحت «وباء» يهدد البيئة وينثر باخطر العواقب.

فالسرنجات الطبية الملوثة، والقطن الطبي المستعمل، وزجاجات الأنوية الفارغة.. وفلاتر الغسيل الكلوي وحتى أكياس الدم.. كل ذلك وغيرها يحملها متعهدو جمع القمامة إلى مقلب قمامة «المرج».. وهناك يجرون أول عمليات «تدمير» المجتمع!





## النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

المصدر : السمع

التاريخ : ١٦ / ٩ / ٢٠٠٢

د. حمدي السيد :

### التداول العنقائي .. جريمة !!

#### مبادئ طائفة

● سعيد إبراهيم قال: عقب الحج يستقبل مخلفات جميع المستشفيات والمراكز الصحية بمقولة نصر وحسن الجدية والطرية والزيتون وقد ثيرة لن يفرح برهها لانه يبيع بيها بعد غزوها بصفاء طائلة لن يفرحون كيف يستفيدون منها بطريقه ما!!  
وأوضح انه يتقاضى من المستشفى التزاما معه على رفع مخلفاته ١٥٠ جنيهأ اجراً شهرياً بالإضافة إلى تسليمه ببيع المخلفات بعد فرزها والقطعة بالنسبة

لنحلبات اللبوة الفارغة ومنها ٢٥ قرشاً... أما الزجاج الكسر فيباع بسعر ٦٠٠ جنيه للطن والكياس للدهاء والبيلاستيك والخراطيم يشتريها اصحاب مصانع البيلاستيك بشيوا القيمة بسعر ٤٠٠ جنيه للطن ويوساع طن الاطنان الملوثة بسعر ٢٠٠ جنيه لتجار الاطنان!!

تصدير فورية ميدالجبل - انوا تقوم مع ابتها غزوز للمخلفات التي يأتي بها زوجها من مستشفيات الطرية والممرات وفي هذه المخلفات كلها مكاسب لان لها تجارا يروجونها لاصحاب المصانع أما مخلفات اناتزل فلم يمد لها مكسب ومن يتعامل مع مستشفى للحصول على مخلفاتها تنقح له «باب الربح»!!

يقول د. احمد عبدالهادي استاذ البياتولوجي بمعهد توبدو بلهارسي: تجميع مخلفات المستشفيات ويوجها لبعض مراكز الحصول الكوى او إعادة تدويرها في مصانع البيلاستيك مرة أخرى أمر لا يصفقه على... فهذه للمخلفات خطرة ولابد من اتباع القواعد السليمة للتعامل معها بداية من جمعها وحتى وصولها للمارق الخاصة بها.

قال ان اغلب المستشفيات لا توجد بها محارق... ولعدم وجود محرقه والمعهد تتلقا عن هيئة نظفة حي شمال الجزيرة لرفع المخلفات محارب ١٥٠ جنيهأ شهرياً وتقوم ببيع فلاتر الفسيل الكوى والكياس للدهاء والممرات والنايب التي تستخدم في التعامل والاطقان اللوثة في اكياس حمراء حتى تكون مشبعة ويبيعونها خطريتها ان يحملاها كي يتعامل معها بحرص والاكياس السوداء يبيعها بيها مخلفات الالصة والابواب ومع ذلك فأنها غير كافية ولا تعد حلاً مناسباً لتفادي خطورة المخلفات.

#### دورات تدريبية

ويطر د. احمد عبدالهادي من خطورة القضية خاصة لقاء للمخلفات اللوثة في طرقات وممرات المستشفى ويحاول غرف المصطبات لانها تسمح عريضة لنقل الارض من طريق الدباب والحشرات والفيرروس الكيدي الواسي C6٥ يبيع على المستشفيات او أي مخلفات ملوثة به ٢٢ يوماً حتى لو تعرضت للشمس لانه من الفيروسات شديدة للغاية.

في السباحات التي يتم فيها جمع القمامة. تمتد الأيدي الخديرة إلى الأكياس الملونة باللون، لتجري تصنيهاً دقيقاً لحثوتها المرسجات لها زبائنهم الذين يمدون استخدامها. والاطقان اللوثة يحصل عليها تجار الاطنان والزجاجات الفارغة تناع «بالواحدة». والبيلاستيك يباع تصنيها مرة أخرى أما الطامة الكوى فتعكس في طلائره الفسيل الكوى التي يمسك استخدامها مرة أخرى!!  
القضية في غاية الخطورة. بل انها كما يصفها الاطباء لخطر من «الاشعاعات النووية» الفسلطيات اللوثة تحصل فيروسات فتاة شديدة القامة وتستطيع ان تعيش على بشايا الدم ٢٢ يوماً تحت حرارة الشمس في انتظار الأيدي التي شدت إليها لتدخل فيها وتعيد «دورة الحياة» الزهيدة هكذا تنتقل العدوى من شخص لآخر في جبل ولا يبال!!

وهذه التفاعلات التي تلحق في اكرام القمامة ولم تصل عنوانها إلى الأيدي، شيعت منها غارات سامة شديدة الخطورة قد تصيب من يستنشقها المبرطان على أقل تقدير!!  
جاسوس القمامة يقرآن أن من يحصل على مخلفات المستشفيات «تفتتح أمامه أبواب الربح» فهم يتقاضون اجراً عن رفع المخلفات ثم يمدون بيها لخطري إعادة تصنيها وترويجها. والاطباء يظفرون «وزيرة الصحة تقول ان نسمح بأي نشاط صدى بتدمير البيئة فمن نسق!!

البدلية. كانت في طلب قمامة «لحرج» حيث تراه إليه يوجها مخلفات المستشفيات في انتظار فرزها وتصنيها. «دوس او مع سبق الاصرار»

● ياسر زيان قال لعمل انا وزوجتي في هذه الهيئة منذ سنوات تعاقبتنا لرفع مخلفات مجموعة من المستشفيات من بينها مستشفى الكهراء، لتفحصي وتقوم برزها وإعادة تصنيها. نضع فلاتر الفسيل الكوى في مكان والممرات وزجاجات الأدوية في مكان آخر والكياس للدهاء والخراطيم الفسلات في مكان ثالث والافسيل المستخدمة في العمليات واللوثة بالدماء في مكان مخصص لها وهكذا!!

أضاف ان مخلفات المستشفيات يتم بيعها لتجار مستخدمين بعضهم بشيوا فلاتر الفسيل الكوى والممرات ومنهم من يشتري الاطنان اللوثة بالقمامة وآخرون يشترون البيلاستيك وزجاجات الأدوية ويبيع عنى فكرة عن كيفية استخدامها بعد ذلك.





## للشعر والمعلومات الصحية والمعلومات

يرى أن تعاون وزارتي الصحة والبيئة أمر مهم وضروري لتزويد جميع المستشفيات بالحارق الحديثة للتحقق من هذه المخلفات بطريقة علمية سليمة بالإضافة إلى عقد دورات لاجامعي القمامة والمرشحات لتدريبهم على كيفية التخلص من النفايات الخطرة بأساليب آمنة تمنع نقل العدوى

إليهم

طالب بتطبيق المعايير والصوب بيد من جديد على كل من يتعامل مع هذه المخلفات بهدف إعادة استعمالها الموضي مرة أخرى أو إعادة تصنيعها.

ويشير د

محمد عبدالغنى

رئيس قسم

الأسس

الجديدة بكلية

طب الأزهر - إلى النتائج الجارية على الصحة العامة نتيجة استخدام السرنجة لأكثر من شخص لأنها تنقل أمراض معدية أهمها الفيروسات A.B.C. والاييز وهذا ما حدث في بعض مراكز الفصل الكلوي التي تملك الايز لأكثر من مريض بعد استعمالها فلا تنزل الفصل الكلوي لأكثر من واحد . ومثل هذه التهاون أدى إلى القضاء على بعض القرى في إفريقيا . فهل ننتظر حتى يحدث ذلك معنا؟

قال إن غياب الوعي لدى اغلب الأبرار السائلة عن المستشفيات والمراكز الطبية وغياب التفويض عليهما للتأكد من التخلص من مخلفاتهما بالأساليب العلمية السليمة وراء تفاقم هذه المشكلة . فأشار ٩٠٪ من المستشفيات لا توجد بهما محارق . تاهيك عن المركز الطبية والمعالج والصيديات لا توجد بها أبسط أجهزة التخلص من السرنجات . ولي كانت هناك رقابة حقيقية لثم غلق أغلب هذه الأماكن وهذا يؤكد أنهم يملكون في واد والمسؤولين في واد آخر .

أكد أن المخلفات الطبية لا تقل خطورة عن

الاشعاعات النووية وعدم التخلص منها بطريقة سليمة يضر بالبيئة ويهدد صحة المواطن ويعد جريمة في حق المجتمع

د محمد على صابر رئيس قسم الكيمياء الحيوية بمعهد توبودور بلهارس يقول كيب يقوم أحفاد

الدراسة أصحاب أقدم حضارة بالقاء مخلفات المستشفيات الخطرة في الزرع والمصارف وفي نهر النيل أو على أكرام القمامة بالإضافة إلى الدورية التي يقوم بها بعض عيادات التخلص من السرنجات

يتخلصون من عيادات الدم بالقائما في الصرف الصحي من لها يجد أن توسع في الكلور ٢٤ ساعة لتقتل البكتريا والفيروسات الموجودة بها قبل التخلص منها .

كل هذه المخلفات التي لا انتشار الأمراض التي لم تكن معروفة في الماضي وإثارتها السلبية خطيرة على الاقتصاد الوطني لأن الرئيس تقل إنتاجيته إلى أقل من

النصف ويكلف الدولة بلايين كبيرة لعلاج

## المصدر : الميسر

التاريخ : ١٦ / ٩ / ٢٠٠٠

### أبشرة مائة

أكد د. محمد الزرقاء مدير وحدة البيئة والتنمية برئاسة مجلس الوزراء أن حرق المخلفات في محارق قديمة درجة حرارتها تحت ١١٠٠ درجة مئوية وفي زمن أقل من الوقت المطلوب لمخلفات الحرق يؤدي إلى تكسير المواد الخطرة وخاصة العضوية المكونة الموجودة في البلاستيك الداخل في تصنيعه كلور مما ينتج عنه غازات من ماضي مديكسان والفيوران . السامتين تصيب من يستنشقهما بالسرطان وأمراض خطيرة أخرى نهائيا الوت الحق

قال أن أي نشاط لابد أن يقدم دراسة لتقديم الأثر البيئي فانجام عن تشديده قبل الحصول على موافقة وزارة شئون البيئة وبعد التفتيش لصعب إدارة الصحة المستورة عن المتابعة والتفتيش كما أن قانون البيئة يعاقب من يقوم بتداول المخلفات الخطرة بطريقة غير صحيحة وأمانة المجلس

والقمامة طهل يتم تدفيس هذا القانون ؟

طالب بتسريع المستشفيات الكبرى بمحارق حديثة وأن تقوم المستشفيات الصغيرة بالتخلص من النفايات الخطرة الموجودة في غرف المرضى والعاملات والعامل في أوعية محكمة الطاء وتنقل في سيارات مجهزة للمحارق الموجودة بالمستشفيات الكبرى إلى أن يتم نقلها للمدائن الصحية بعيداً عن المناطق السكنية .

د . محمود أبو النصر

مخاطر

وعترف د. حمدي السيد طبيب الأنف أن تداول المخلفات الطبية بشكل بدائي يعرض البلاد لمخاطر

جمعه ويتهمل أجهزة الحكم المحلي بقرش مجيئة على المستشفيات والعيادات والمراكز الطبية تتراكم

٥٠٠ إلى ٢٠٠ جنيه سنوياً مقابل دفع مغاللتهم . وهو مالم يحدث يوماً ما .

وحذر من القاء هذه النفايات الخطرة بمقالب القمامة العادية لأنها تتفاعل معها ويصدر منها أبخرة وغازات شديدة الخطورة تلوث الهواء بخلاف مخاطر العدوى التي إن يتعامل مع هذه

للخلفات يعوقاً أقل أن للصانع الصينية تصنع









## المصدر : المصمم

التاريخ : ٩/١١/٢٠٢٠

## النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

مبارق حديثة لا تقل كفاءة عن المستوردة وبسعرها لا يتجاوز ٢٥٠ ألف جنيه في حين أن سعر المستورد يبلغ مليون جنيه ورغم ذلك لا تقوم المستشفيات بشرائها بحجة عدم وجود ميزانية! أوضح أن إعادة استخدام المخلفات الطبية للمرضى مرة أخرى أو إعادة تصنيعها جريمة يعاقب عليها، قانون الجنايات لأنها تنشر الوباء والأمراض الخطيرة بين أبناء الوطن.

طالب بإعادة التنسيق بين وزارات الصحة والبيئة وأحكم الحلق والالتزام بالاجراءات التنظيمية الصحية في هذا الشأن.

المساء، نقلت القضية إلى وزارة الصحة لتتفقد على رأيها في هذه الكارثة البيئية الفضحة.

يقول د. محمود أبو النصر وكيل أول وزارة الصحة أن القانون ١٤ لسنة ١٩٩٢ واتممت

التنفيذية حددت طرق التخلص الآمن من المستشفيات

المخلفات الخطرة إيسا بالحرق أو بالغن الصحي

وتجرى دراسات بالاشتراك مع جهاز شئون البيئة لتوسيع مجال استخدام

تكنولوجيا حديثة وصديقة للبيئة في معالجة النفايات الخطرة

الآمن من المخلفات الخطرة للمستشفيات. من هذه التكنولوجيا التطبيق والفرم ثم

الدفن الصحي والمعالجة الحساروية والمعالجة

بالميكروبيوم وغيرها ● هل توجد محارق حديثة مطابقة للشروط البيئية

بالمستشفيات - يوجد العديد من المحارق التي تحرق المخلفات الخطرة بدون أن تتبث منها

أفضة تلوث الهواء.. أغنى هذه المحارق يتم رفع درجة الحرارة في غرفة تسمى غرفة حرق الغازات

حتى تصل إلى مايزيد على ١١٠ درجة مئوية وعندما يتم التخلص من غازات الليوران السامة.

● هل توجد رقابة فعالة على مخلفات المستشفيات والعيادات ومراكز التحاليل

يوجد نظام متكامل في وزارة الصحة والسكان «قطاع الوقائي» ولا يسمح لأي منشأة تقدم

الخدمة الصحية - بمزاولة العمل إلا بعد أن تقدم للوزارة النظام الذي

سوف تطبقه في عمليات الجمع ونقل والتخلص

الآمن لمخلفاتها الخطرة ويتم اعتماده ومتابعته أو

تطلب تعديلها إذا لم يكن موافقا للشروط الصحية.

● ما رأيك في الجهات التي تقوم بجمع بعض

المخلفات ويجمعها لإعادة

استخدامها أو إعادة

تصنيعها؟ - القانون ١٤ لسنة ٩٤

ولاحقت التنفيذية تنص على أن المخلفات الخطرة

لا يتم إعادة استخدامها أو إعادة تدويرها ووضع

القانون الصحيات الواردة أن يقوم بهذا

العمل وهناك أكثر من جهة تتولى تنفيذ القانون وهي وزارات الصحة

والسكان والبيئة وشركة البيئة والمسطحات المائية

وإكن «الطلة» من ليس لديهم وعي كامل لإلتزامهم بالشروط الصحية

● ماهي العقوبات التي توقع على المستشفيات والعيادات ومراكز التحاليل التي تخالف شروط التخلص من المخلفات

- من يتسبب في تلويث البيئة بمخلفات نشاطه الصحي يتعرض

لإيقاف نشاطه وإغلاق المنشأة - وغرامة تصل إلى ٢٠ ألف جنيه.

● والعقوبات التي توقع على من يتم غشبه يقوم ببيع بعض

المخلفات بهدف استعمالها أو إعادة تصنيعها

- تصل للعقوبات إلى السجن لمدة تبدأ من ٦ شهور وغرامة تصل إلى

٢٠ ألف جنيه. ● كيف تتخلص الدول الأوروبية

المتقدمة من هذه المخلفات؟ - كل دولة أوروبية لها نظامها فمثلا

الدانمارك يوجد بها نظام المحارق التي تطورت فيمد أن كانت داخل

المستشفيات - تم إنشاء المحارق المركزية وعندما في القاهرة الكبرى

تقام أربع محارق ضخمة حديثة وتقوم شركات القطاع الخاص بتشغيل نظام متكامل يشمل تجميع

المخلفات من المنشآت الصحية في حاويات ونقلها إلى مركبات مجهزة خصيصا ذلك من المنشآت إلى

الحرقة بالإشعاع إلى التشغيل للتشغيل لهذه المحارق ويراقبتها إلكترونيا.

وبعض البلاد تقوم بتعقيم هذه المخلفات الخطرة ثم

حرقها حتى لا يتم استخدامها مرة أخرى لتقليل المعجم

الكلى ثم تدفن في مدافن لها شروط صحية وبيئية

### وزارة الصحة:

مبارق مركزية بالتصايرة.. لواجبة الظاهرة

السجن وغرامات كبيرة لأصحاب الضمير

المحارق

يوجد العديد من المحارق التي تحرق المخلفات الخطرة بدون أن تتبث منها

أفضة تلوث الهواء.. أغنى هذه المحارق يتم رفع درجة الحرارة في غرفة تسمى غرفة حرق الغازات

حتى تصل إلى مايزيد على ١١٠ درجة مئوية وعندما يتم التخلص من غازات الليوران السامة.

● هل توجد رقابة فعالة على مخلفات المستشفيات والعيادات ومراكز التحاليل

يوجد نظام متكامل في وزارة الصحة والسكان «قطاع الوقائي» ولا يسمح لأي منشأة تقدم

الخدمة الصحية - بمزاولة العمل إلا بعد أن تقدم للوزارة النظام الذي

سوف تطبقه في عمليات الجمع ونقل والتخلص

الآمن لمخلفاتها الخطرة ويتم اعتماده ومتابعته أو

تطلب تعديلها إذا لم يكن موافقا للشروط الصحية.

● ما رأيك في الجهات التي تقوم بجمع بعض

المخلفات ويجمعها لإعادة





المصدر : السوف

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٧ / ٩ / ٢٠٠٠

### متى يعود؟

لقد تكلف المشروع الحضاري لحرب  
الانفاق مليارات، ولكنه ترك خلفه اكواما  
من الحسرة والحزن من الاثرية لم  
يرقمها من الساحل من اماكن كثيرة  
حتى الآن!!  
والخوف ان تزداد لاسباء الناس في  
استنشاق التلوث بعد كشف باطن  
الارض وتدمير الارصفة بمنطقة الساحل  
بسبب اسفلات جديدة لكابلات التليفون  
وماسبر P.V.C بمنطقة مكتظة وغير  
قابلة للاستخدام؟؟ هل سيكون ضمن  
ميزانية الحفر والتدمير ميزانية لرفع  
نواتجه؟؟ لم اجدنا عشر سنوات اخرى  
من التلوث.. ومتى يعود للرصيف في  
الشارع الى حتى الى اصحاب الحالات؟؟  
مهندس محمد أحمد عبيد





المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٧ / ٩ / ٢٠٠٠

## عنان ينادي الحكومات بحماية الأوزون

فجيفة - من مصطفى عبد الله ناشد الأمين العام لمنظمة الأمم المتحدة كوفي عنان الحكومات وقطاع الصناعة والمنشآت والمواطنين في جميع أنحاء العالم أن يرفعوا من درجة وعي المواطنين للحفاظ على طبقة الأوزون، وأن يدعموا التشريعات التي تزدى إلى حمايتها أن يستخدما المواد الكيميائية التي تنتشر بها مشيرة إلى أنهم بإمكانهم فعل الكثير من أجل الصحة وسلامة كوكب الأرض ورفع مستوى معيشة الأجيال القادمة. جاء ذلك في بيان له بمناسبة اليوم العالمي للحفاظ على طبقة الأوزون أعلنته الدائرة الإعلامية بمنظمة الأمم المتحدة والأمم المتحدة للتعاون فيينا. وأكد أن تقديم الدعم لتحقيق شروط حياة أفضل للشعوب هو إحدى القيم التي قامت على أساسها منظمة الأمم المتحدة. وشدد على ضرورة حماية الطبيعة ومصادر المياه التي تؤمن الحياة على الأرض خاصة أن العالم أصبح على أبواب قرن جديد. وحذر من أن الأجيال القادمة معرضة للخطر إذا سمحتا بتدمير البيئة، وقال إن اليوم العالمي للحفاظ على طبقة الأوزون يلفت انتباه العالم وتصوراتهم إلى المخلفات على طبقة الأوزون التي تسمى الأرض من خطر الاندماجات الكونية التي تنشر البشر والحيوان والنبات مؤكدا أهمية هذه الطبقة لاستمرار الحياة على الأرض والعمل على المحافظة على بقائها.





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤ / ٩ / ٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### المجلس القومي للإنتاج يطلب تطبيق ترميمات حماية البيئة المائية من الشواطئ

كتب - محمود نجيب:

طالب المجلس القومي للإنتاج والشئون الاقتصادية بتنفيذ التشريعات والأحكام الخاصة بحماية البيئة المائية من الشواطئ من مختلف المصادر خاصة الصرف الصناعي والصحي والروابي، وزيادة الاعتماد بتطوير البراميز لصيانة البيئة المائية في البحيرات ومنع تدهورها، ويحظر استخدام الأساليب أو الوسائل الضارة بالثروة السمكية وأوصى المجلس في توصية أعدها برئاسة الدكتور عاطف صدقي المشرف العام على المجالس القومية المتخصصة بضرورة متابعة دراسات التلوث السمكي في المياه الإقليمية لمداخل البحر المتوسط والبحر الأحمر، والتي تشمل الفسفرة الطبيعية ودورة التكاثر والكثافة الانتاجية والواصفات القياسية، بما يساعد على تحديد محددات الاستغلال المناسب في جانب دراسة الحدود الفنية والاقتصادية لتجفيف البحيرات.







## في مؤتمر الحد من المخاطر البيئية

# المطالبة بإحكام الرقابة على المناطق الصناعية والسياحية واستخدام التكنولوجيا المتطورة

تتصدى لمخاطر الكوارث الطبيعية من التلوثات الناتجة والجفاف والزلازل كما تفتشت محاور المؤتمر فحشية للتصاريح المخاطر البيئية وتأكدت الوسائل المناسبة للتدبير الضمير البيئي على المستوى الفردي والقطري والوطني وعلى مدى ثلاثة أيام طرح العديد من الخبراء أفكارهم ورؤاهم حول هذه القضايا كما قدم الباحثون عددا من أوراق العمل فقدم الباحث الفلسطيني محمد طييل طرحا حول المخاطر البيئية في فلسطين استعرض فيه المخاطر المتوقعة بتلوث المياه حيث محدوية مصادر المياه المتاحة للفلسطينيين نتيجة السيطرة الفلسطينية على مصادر المياه وكذلك المخاطر البيئية للتفاريح الصلبة والمناطق الصناعية الإسرائيلية والأمم وأيضا المخاطر المتوقعة من مقالع ديمونة والنفائات السورية.

وقد الباحث المغربي الحظي محمد أمور بحثا حول معالجة التفاريح الصلبة بالملكة المغربية أوضح فيها أن المغرب عرفت تراجعا مستمرا في حجم التفاريح بسبب تبنيو أنظمة الإنتاج والاستهلاك مما أثار الرأي العام هناك وبمفع الحكومة إلى محاولة احتواء هذه التفاريح بالتعاون مع المجتمع المدني والحرص على دعم المؤسسات وتحسين الوسائل التكنولوجية

وقد عدد من الباحثين المصريين مساهماتهم من البحوث والدراسات حول موضوعات متعددة من بينها: استخدمات الأتربة المتراكمة في مصانع الاسمنت بتطبيقات الهندسة البيئية اختيار المواقع الآمنة لأبنى التلوثات البيئية وكادت أهم التوصيات التي أطلقها في نهاية المؤتمر د بعض عبد الهادي و محمد الزرقا مدير هيئة بالصندوق الاجتماعي للتنمية التأكيد والتشديد في كيفية تداول المواد الملوثة في الوقت، المصرية وعبر حدودها وتحديث قوانين مراقبة البيئية في مختلف المواقع الصناعية والسياحية حيث أن لكل موقع الزبويد المختلف عن الموقع الآخر الأخذ بأساليب الرقابة وإنشاء الكمبريتور للمنشآت الحيوية المتفرعة للزوارب الأرضية الناجمة عن النشاط السكني والتخطيط لإقامة المجتمعات العمرانية الجديدة وفق معايير بيئية سليمة وتحسين استخدام المياه الحيوية القريبة من المناطق الصناعية لاحتوائها وتوثيقها بالإنعاش الثقيلة والتركيز مع بداية الألفية الثالثة على زيادة استغلال مساهم الطاقة الجديدة والمتجددة

فوزي عبدالحليم

سرعان ما سنبينا حادث العلوو على البرة المشعة في مبعث مما وكازلة شرق السطبية الصعبة بالحضض للقاتل في مياه الاستنارية. وشحنة المخلفات الطبية الملوثة المستوردة في ميناء بورسعيد. وغيرها من المخاطر البيئية التي جذبت - لفترة قصيرة صفحات الجرائد وتصورحات المستولين كم دابى الأهتمام كما تذبذبات القاعات على سطح مياه مملكة في انتظار حصر جديد - أو كازلة جديدة - لتحدد الجدل حول المخاطر البيئية وأساليب مقاومتها وعلى الرغم من الاعتراف بوجود عمل جاد يقوم به المسئولون عن حماية البيئة وخبرائها لوضع استراتيجيات وبرامج عملية للحد من كثير من المخاطر البيئية

الأن التجارب العملية كثيرا ما تأتي بنتائج غير مرضية وضحايا جدد للتلوث بسبب أعمال الأجهزة المحلية والرقابية في ممارسة دورها. هذه الظواهر وغيرها كانت على رأس اهتمامات المؤتمر الدولي للحد من المخاطر البيئية الذي عقدته جامعة القاهرة خلال الأسبوع الماضي وافتتحت كل من د هادي شهاب وزير التعليم العالي والبحث العلمي ود على الصمدي

وزير الكهرباء والطاقة والسيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة و سيد مظهر وزير الدولة للإنتاج الحربي شارك في فعاليات المؤتمر حبرا من ١٦ دولة عربية و ١٩ دولة أجنبية وكانت فرصة طيبة لتبادل الخبرات المحلية من جمعيات دولية مختلفة صاحب المؤتمر معرض للتكنولوجيا الحديثة للبيئة ورحلة ميدانية إلى بعض المنشآت الصناعية التي نجحت في تطبيق برامج الإنتاج النظيف ورحلة أخرى إلى مصحات وادي نجيلة والودوم وفي كليتها تمحات رؤية البيئة عن الاستراتيجية المستقبلية لوزارة البيئة للحد من المخاطر البيئية في مصر واستعرضت البرامج الوطنية لتنظيم تداول والتعامل مع التلوثات الخطيرة ومولوجية مخاطر تلوث على صحة الإنسان المصري

وأكد د بعض عبد الهادي أمين عام المؤتمر أن أهم محاور كانت تدور حول: المسئلة الخطيرة والتقديم المبني بالمناطق البحرية والأرضية والطرق المثلى لتقدير المخاطر البيئية والاضرار التي تلحق بالآثار سبب تلوث واستخدم المواد الطبيعية في ترميمها وإيجاد الحلول الوقائية من الأضرار الناتجة عن التلوث الصناعي والهندسة الوراثية وأضرارها





المصدر : الأهرام

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩٨٨ / ٢٠٠٠

### نقد الخطأ

■ د. زور د. محمد عامر رئيس جامعة القاهرة يرفض التفتيش في قاعات الفريسة والبرجات والمحجرات الخاصة بالأساتذة أعضاء هيئة التدريس والعاملين وتخصيص ميز محمد لراعيي التفتيش في كل وحدة من وحدات الجامعة من أول الأمر يمدد رئيس الجامعة بعد ثلاثة منصفه الجيد. د. عامر كان نائباً لرئيس الجامعة لعنان البيعة - شكرًا لرئيس الجامعة على هذا القرار ويتطلع إلى أن تتخذ الجامعات والتكليات بأن تطو

خو جامعة القرائين  
■ ٦ مصلح كانت على قائمة زيارة الصمغيني لشروع التحكم في ثلثون صناعة على قبر، والساعات والإستراتيجية والعمور وسطا معرفة مائة الصلح من إلتحاق ويهد لتوزيع الرضاها

■ تنظروا العالم في مشكلة ناصر، يشارك فيها ٢٠٠ من شباب البحر وينجمل مسئوليتها الكتب القروى الشباب والبيئة، طيلة د. عامر علي، ويتشجع من محافظ القاهرة تنظروا العالم حملة عالية تشمل ١١٠ دول، وتسلط في سيندر من كل سنة صياح بعد غد بعد مؤتمر يلقى في منطقة ناصر تحضره السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة.

و. عبد الرحيم شحاتة محافظ الأقصر، وينفورة استراليا بالقاهرة  
■ تمت رعاية د. عبد العظيم مرسى محافظ دمياط ود. أحمد لعن حمزة رئيس جامعة المنصورة تمهد جامعة المنصورة، كلية العلوم عميداً قسم علوم البيئة، بالتعاون مع محافظة دمياط والجسمية المصرية لتلبية الثروة السمكية والحفاظ على صحة الإنسان المؤتمر البيئي الأول بدمياط مية دير النيل وصحة الإنسان، من ٦٦، ٢٧ سبتمبر ويناقش التلوث البيئي وأثره على التنمية ويهدف إلى تبادل الرأي والتفكير العلمي بين العلماء

ومتشددى القرار والعاملين في مجال الأقاليم السمكية  
■ يلقى د. عامر يوزنسون استاذ البيئة بجامعة بنسلفانيا ثلاث محاضرات بدعوة من د. محمد حسن القزوينى رئيس أكاديمية السادات، عن السياسة البيئية للتراسلة، ودراسة البيئة والارادة القرائية ودور التفتيش الاقتصادى، ولك خلال فترة من ٢، ١ أكتوبر القتل

■ تم تكوين جمعية لجمعية البيئية بروج القبول لانهيار الشكل البحري والقروى الذى كانت تتميز به برج القبول منذ العصر القروى حيث إن ريادة هذه السكان برج القبول أحد إلى ثلاث شلبي، البحر المتوسط شلبي، مدينة القبول بالقوام من الصلح التي لصحت وكرا الحشرات والقوارض الضارة التي أصبحت نهجهم مثالي القرية ليلا، كيك مستعانة الجمعية  
■ أوسى خلال التعمير مع الوحدة المحلية لبحر القبول في نقل وأرفاء الصلح والكمات القديمة لساكن مضممة خارج القرية والتعامل معها بتكولوجية حديثة لا تترك على البيئة ولك من خلال شركات متخصصة تعمل في هذا المجال



د. محمد عامر

هذا وقد تم اختيار السيد محمد حسن القزوينى رئيساً لجلسة لدراسة الجمعية بروج تلك المجلس فيعمل على تحسين مستوى القرية والأشياء البيئي بالمدينة ولكن له تم تكوين ست لحل متخصصة بها وهي لجنة الصلح الفسلة والفصلات لاسطة والتوعية والإرشاد البيئي والكوارث والأزمات البيئية وتكاليفه القوارض والحشرات وتكاليف الأعمال والتفتيش بالاشتراك مع جمعية مرياد، القارية





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٨ / ٧٠٠

## للشباب والمجموعات الشبابية والمعلومات



مجدى علام



محمد محمود

■ من المبادرات الصالحة وتنشأ عن الجهود الشبابية تعمد الجمعية لوليد جمعية البيئة والجمال، توثيقها الأولى الأرماء القادم، يركز شباب حلوش وتشرف عليها بدرى محمد على رئيسة الجمعية ويتحدث فيها ستة من الشخصيات مصر مقررا للاتحاد العربي للشباب والبيئة في ثروت الجمعية العمومية للاتحاد العربي للشباب والبيئة في اجتماعها مؤخرا بالقاهرة نقل مقر الاتحاد إلى مصر، وانتخاب مجدى علام رئيسا للاتحاد ومحمد السيد أميناً عاماً للقوة المتحدة وادة أربع سنوات

مصر دمجى علام رئيس الاتحاد وأن مجلس إدارة الاتحاد الجديد قرر تشكيل أربعة مكاتب إقليمية تقسم في عضويتها مختلف الدول العربية على أن تكون سوريا مقررا للكتب الشرق العربي، وتونس مقررا للكتب المغرب العربي، والأردن مقررا للكتب البحر الأحمر، وقطر مقررا للكتب الإسلامي للترويج العربي، وأضال محمد محمود الأمين العام أن مجلس إدارة أقر لاتعة جديدة للنظام الأساسي للاتحاد بما يضمن مزيداً من التشغيل لعمل الاتحاد في المرحلة القادمة علاوة على إعداد دراسة فصلية تهتم بالبيئة في المنطقة العربية. وقد تم الاتفاق على وضع خطة شاملة لعمل الاتحاد في العام القادم يعقد مؤتمر حول دور الشباب حول التربية البيئية في تونس وأخرى تقتصر مصر ثم

الأولى وطني عربي للشباب حول التربية البيئية في تونس وأخرى تقتصر مصر ثم مصر عربي للبيئة في دمشق. وقد أرسل أعضاء الجمعية العمومية للاتحاد بمرقية شكر الرئيس محمد حسني مبارك على برقية تهنئة لحظي وزراء الشباب العرب على دعمهم في وزارة الشباب علاوة على برقية تهنئة لحظي وزراء الشباب العرب على دعمهم المستمر لكافة فعاليات الاتحاد. جدير بالذكر أن مجلس إدارة الاتحاد يضم ٨ دول عربية أهمها: مصر، تونس، السودان، الأردن، سوريا، قطر، الكويت وقطر الحاضرون تفعل دور الاتحاد في أعمال الاتحاد العربي للبيئة الشبابية وهو الهيئة المستقلة عن الأنشطة الشبابية على مستوى الوطن العربي وتعد في فعاليات الاتحاد العربي للشباب والبيئة خاصة بيوت الشباب. توافد الطوم للمشاركة في فعاليات الاتحاد العربي للشباب والبيئة خاصة في يوم البيئة العربي ١٤ أكتوبر يوم البيئة العالمي ٥ يونيو من كل عام





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ١١ / ٧٠

## للشور والخدمات الصحية والمعلومات

### صرخة لوزيرة البيئة

# مربوط تحتضر!

سُمِكة حتى يموتها.  
ومن هذا التطلق ناقشت اللجنة آراء التضمينين من كل الوجهة لتعديدا مستقبليا وتقرر د. سعيد كمن رئيس هيئة للدراسة السُمِكة أن إنتاج الأسماك كان ٨٨ ألف طن قبل لصرف القلعة منذ عهد ١٩٠٠. ولكن قبل ٢ سنوات من الآن حارلنا نقص المياه عن مصصرف القلعة، وقمنا بتوصيل مياه الصرف بحيث تلقى في مصرف العموم ورفع ذلك إنتاج البصرة بسبعة ٢٥٪ ولكن هذا القمام مع بداية تنفيذ الطريق الدائري تم رمي سائلنا بتنقيده من قبل لعلاج البصرة فأخفقت لزيادة

ويضيف المهندس بديول شأى ممثل وزارة الري أن السبب الرئيسي لتلوث البصرة يكس في عدم معالجة الصرف الصحي والصناعي أما د. وايد حمزة الأستاذ بقسم علوم البحار بالاسكندرية فيقول: لقد اختارت الأمم المتحدة بحيرة مريوط كمحمية طبيعية وكذلك بحيرة اللزقة وتبادل د. وايد بصفته بعمل في التنمية البحرية لبحيرات شمال إيطاليا، قائلا إنه

لايجد شيء اسمه نزع أن نطلب هناك مشاكل معالجة ونقية المياه ولكن كان هناك رأي للمهندس علا. بسويهي ممثل جمعية رجال الأعمال الاسكندرية بأنه يمكن رمي الجزء غير الصالح نهائيا. واستنالا للتعمير والبناء يمكن أنشاء البعد السياحي والفندقي لبحيرة جميلة محلة لايجد بها امواج وكان رأي د. احمد حمزة الأستاذ بالمعهد العالي للصحة العامة ومستشار وزيرة البيئة أن البصرة تستوعب أكثر من حل وأكثر من نشاط. وأضاف أن هناك جزءا من البصرة تم ترميمه وهناك جزء ينتظر اصلاحه ويجب أن معترف بأن هناك كميات مازالت مغالمة للتلوث البيولوجي، قد يستغرق التخلص منها عشرين عاما فيجب أن تصدى بكل شجاعة للمعالجة الاجزاء المتبقية والقدور إلى التنمية السلمية في النقص الآخر.

وهكذا جمعت الآراء، بدأ فكرة الزوم ضد التلوث البيئي/ وصورة: أحياء، المنصر الجمالي الطبيعي للكان وأنه ادب من معالجة على الاقل مائتي سوا

عنايات مرجان



ناتجة مكرم عبيد

نداء إلى وزيرة الدولة للبيئة نادية مكرم عبيد أن تنفذ بحيرة مريوط من الضياع والانتثار باستصدار قرار من رئيس الوزراء بتحويل هذه البحيرة القاترة الموجودة في جنوب الاسكندرية منذ عهد الفراعة إلى محمية طبيعية لحماية لها من الضياع ولقبل فوات

الاول

هذا النداء، صدر من لجنة البحث والدراسة التي أعدها جمعية أصدقاء البيئة بالاسكندرية واستمرت ثلاثة أشهر ضمت كل التخصصين في بيئة البحيرات والتلوث الصناعي والصرف الصحي من الجامعات والمعاهد العلمية المتخصصة والهيئات المعنية بجانبا لجلسات استماع جماهيرية. وصر هذا النداء، إلى وزيرة البيئة حيث إن البحيرة في خطر لاداء هذه البحيرة تمثل جزءا من النظام البيئي للمنطقة وتعتبر إحدى رثى مدينة الاسكندرية وفي الشمال البحر الأبيض وفي الجنوب بحيرة مريوط التي أعطت مدينة جميلة ومناخية للبيئة كانت متدهورة ترقيتها وصعدوا للأسماك التي حمتها الطبيعة بها لكنها أساءا معاملتها كما يقول د. عادل ابو وربة أمين عام جمعية أصدقاء البيئة وروامها إلى مصبات ومثالب لكل أنواع التلوثات والتلوثات وحتى القمامة. حتى قلنا الأسماك وسمنها وطربنا منها الطيور المهاجرة وصلناها إلى مستنقعات تنبت منها الروث الكريهة في الوقت الذي تنم فيه دول العالم بحيرات صناعية في أرفشها لكي تكون مراكز للحياة الاقتصادية والاجتماعية والترفيهية. بحيرة مريوط التي كانت في عام ١٩٦٠ حوالي ٥٠ ألف فدأ أخذت هذه المساحة تلتصق تدريجيا إلى أن بلغت حوالي ١٥ ألف فدان في وقتنا الحالي وذلك بنسج أن مساحة البحيرة حاليا تقدر بنسبة ٢١٪ من إجمالي مساحتها ولم تقل عنه هذا الحد ولم يعدوا أساسهم أي مساحات للتوسع والزوم من الصحراء الشاسعة التي تطلق الاسكندرية إلا لبحيرة كي يكونون يتخبطون أجزاء منها يودعها وهي مخالفة قانونا صرخة: كي يتعلمون عليها اللاعب والؤسسات العلمية والبيئية الدولية وغيرها من المنشآت. غشلت الدنيا فلم يحدوا غير البحيرة التي في تبث معلما طبيعيا مميذا وثروة







المصدر : الوفد

التاريخ : ١٩ / ١١ / ٧٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

#### كتب - محمود شاكر :

دور الدكتور عبدالمجيد شحاتة محافظ القاهرة الانتباه من تأهيل الشركات المتخصصة ذات الخبرة العالمية في تنفيذ وأداء المشروعات للتكاملية للمخالفات المسببة للدخول في المشروعات الخاصة بالمخالفات المسببة اعتدوا من منتصف أكتوبر القادم المنطقة الشرقية والمساهلة كمرحلة أولى. أكد المحافظ أن عدد الشركات التي تلقت العمل في هذا المجال ١٧ شركة عالية تم اختيار ٩ شركات كبرى متخصصة ذات خبرة في مناقصات ومشروعات المخالفات المسببة. وأكد أن الهدف من خصخصة المنظمة بالقاهرة الوصول إلى أفضل الأساليب العلمية والتكنولوجية للتعامل مع المخالفات المسببة والارتفاع بمستوى البيئة بالمعاصرة. وأضاف بأنه أول مشروع قومي للقاهرة في عام ٢٠٠٠.

٧ شركات  
عسكرية  
المخالفات  
المسببة





المصدر: الشار

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٨/٩/١٩٥٤

### ملف عن السرطان وارتباطه بالبيئة في مجلة بريطانية

صدرت مؤخرا في باريس مجلة للبيئة  
البريطانية باللغة الفرنسية ويرأس  
تحرير المجلة التي تصدر بالفرنسية تلمي  
ثلاثة أشهر تيرين جاكوب بوليف  
لومين والبيئة التي تحظى بالاهتمام  
باعتبارها القدر في البلدان الناطقة  
بالانجليزية وتضمن العدد الأول للمجلة  
الصدور بالفرنسية ملأ حول السرطان  
وقد لفت الذي ألفت الكتاب  
ارتباطه بالبيئة والظهور الجذري  
والظهور يربط السرطان للبيئة  
في البيئة





المصدر : الوقت

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٢٠٠٠

### معسكر قومي لتنظيف محمية وادي دجلة

● يشارك حوالي ٥٠٠ شاب وفئات في المعسكر القومي لتنظيف محمية وادي دجلة بالمعالي. كعد للكشور ابراهيم عبيد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة لتتلمذ الفوج اسبوعية للشباب المشاركون في المعسكر الذي يستمر حتى منتصف شهر نوفمبر القادم. يتولى الشباب إزالة تراكمات القمامة من المحمية وإعطائها للزيارة. يتضمن المعسكر تلمذ الشباب محاضرات حول القوعية للبيئة والهامين مع وزيرى البيئة والشباب.





المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٩ / ١٩

## للشجر والقمح والسمك والمعلومات

### كتبت - سهير هدايت:

أعلن الدكتور محمد شهاب وزير القمام البحري والبحري في مصر أن مصر تستخدم القمام الصناعية وشبكات الاستسار الإلكترونية لمكافحة قنوت السمك وذلك من خلال الهيئة القومية للاستشعار من القمام وعلم القمام التي تشترك حاليا في العديد من المشروعات القومية والقومية مثل مشروع تحسين لاداء نظام الرقابة على القمام للسمك مشيرا إلى أن المشروع يعمل من المجموعة الأوروبية ويهدف وضع نظام يعتمد على الاستشعار من القمام لتأدية وظيفة القمام التي قوت وتقوم القمام في البحر . ويصرح الدكتور محمد يحيى رئيس الهيئة القومية للاستشعار من القمام وعلم القمام والتي تمثل مصر في هذا المشروع بأنه سيتم مراقبة البحر للقمام بصفة مستمرة من خلال عدة أقمار صناعية

### مصر تحمي البحر

### المتوسط من

### التلوث البترولي







المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### الحملة العالمية للنظافة في مصر تبدأ في حي منشأة ناصر كتبت - سعاد طنطاوي:

قرر المكتب العربي للشباب والبيئة تنفيذ الحملة العالمية  
منظفوا العالم للعام الحالي في حي منشأة ناصر بمحافظته  
القاهرة وتحت رعاية محافظها الدكتور عبد الرحيم بشمسة  
وبمشاركة أكثر من ٢٠٠ شاب من أهالي المنطقة وشباب  
الجامعات وأعلن الدكتور عماد الدين عيسى رئيس المكتب أنه  
يهدف المأسسة التي لها عقد مؤتمر صحفي أول مرة تحضره  
السيدة نادية حكيم مريد وزيرة الدولة للشباب والبيئة والسيد  
مصطفى عبد الفتاح وزير التنمية المحلية والدكتور عبد الرحيم  
شمسة محافظ القاهرة وسفيرة أستراليا بالقاهرة وعدد كبير  
من المسؤولين إيفاناً بهذه الحملة في مختلف المحافظات  
المصرية وأعمال أن هذه الحملة العالمية تشترك في تنفيذها  
هيئات غير حكومية في أكثر من ١١٠ دول في العالم





المصدر : الأهرام

التاريخ : ٩/١٩/٢٠٠٠

النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

#### ٥٠٠ شاب وفتاة بالمعسكر القومي

##### لنظامية محمية وادي دجلة

أعلن الدكتور إبراهيم عبد الجليل  
الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة بدء  
تنفيذ المعسكر القومي لنظامية محمية  
وادي دجلة بالتعاون بين وزارتي البيئة  
والشباب. ويشارك في المعسكر الذي  
يستمر شهرين ٥٠٠ شاب وفتاة من  
مختلف المحافظات من أعضاء مراكز  
الشباب والجامعات والجمعيات الأهلية  
على الفروع كافة فوج أسدود





المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩ / ٦ / ١٩٧٠

# العشوائيات .. صناعة

## حكومية!

مليارات الجنيهات رصدتها الدولة للإزالة والتطوير ..  
والعشوائيات في نمو مستمر



محمد محمود



فاروق عيد

١٠٣٤ منطقة

عشوائية تهدد بوقوع

الكوارث في مصر

العشوائيات أصبحت من المسكلات التاريخية التي تغلبت عليها الحكومة، لكن الواقع يؤكد أن العشوائيات بالية وأنها للمرة تكثر بكوارث عديدة لا يعلم أحد عواقبها.

عشرات الجهات الرسمية وغير الرسمية للتنفيذية والبحثية تضم «لجنة القضاء على العشوائيات»، وتطلق الحفريات والكهيدات، وترسم الحلول الخيرية وتبقى العشوائيات مشكلة بلا حل!

رغم المليارات .. والخطط، والاستراتيجيات وعود المسؤولين في التصريحات، مازالت قضية العشوائيات من أكبر التحديات التي تواجه خطط التنمية، ومازالت تنتشر وتعدد مخاليلها تميز كل طموحات التقدم. مازال الملايين من البشر يؤويهم القبور وعشش الخشب والصفيح وسكان أثنيه بعلب السردين، ومن يسابع الحمول «الورقية» واليزانيات التي لا تخرج عن حدود الدعاية سيصور أن قضية





## البشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

المصدر: السوفيت

التاريخ: ١٩٨٩ / ٧

### تحقيق:

#### نادية صبحي

في ١٩٦٧ كان غير رسمي، وسارت مشكلة المشاوليات في خط متواز مع المشكلة السكنية حيث اتسعت المدن الكبيرة وخاصة القاهرة بنموها وبمعدل كبير فاق قدرتها على تحمل توفير لحياتها جديدة مخططا لواجهة الزيادة الكبيرة واللاجئين في اعداد السكان التي تضاعفت ثلاث مرات خلال الاربعين سنة الماضية، في الوقت الذي تدفق فيه تيار الهجرة الداخلية من الريف الى المدن دون اي حدود او حواجز وكانت نوعيات المهاجرين وفقرهم الشديد سببا في البحث عن مساكن يتناسب لمساكنهم البسيطة او العمومية، في نفس الوقت تدهورت مشكلة السكن وتوافرت القوانين ولم تنفذ تكاليف الاسكان للتوسط واشتملت ارقام الخيارات وعجز محدود الدخل عن تأدية احتياجاتهم من السكن في الوقت الذي تخلت فيه الحكومة عام ١٩٧٦ عن سياسة انشاء المساكن بهدف التناجز وترتيب نظام التملك على عرش انماط الاسكان كل ذلك حدث وتيار الهجرة والفرار من القري والمدن في تدفق متزايد وانفجرت من تلك الزيادة الكبيرة التي تعمل بنشاط ماضية وطليعية واسم هذا الوضع الاقتصادي الاجتماعي لم يكن هناك بديل عن تلك الاشكال التي ظهرت كمشاكل لهذه الاعداد الكبيرة الفائرة وكلها اشكال غير مقبولة انسانيا، فظهرت العيش الضيق، والكثرتون، والضيق وتزامن السكان الجدد في الاحياء القديمة في الاماكن الاثرية بل والدمور لونها، والبيت لحياء كاملة غير مخططة او موحدة

#### سوطان.. المشاوليات

انتشرت المشاوليات في احياء محافظات مصر كلها تقريبا انتشارا وبائيا وعجزت الدولة عن راجعتها سوى بالقتصر حده وبلغ عدد المرافق المشاولية على مستوى الجمهورية ١٠٢٤ منطقة محلوين تطويرها ٨١ منطقة محلوين ١٢٢٤ وتاتي الجيزة في مقدمة محافظات مصر زاحما بسكان المشاوليات وفي دراسة قام بها فريق البحوث القوي تبين ان

كان زلزال أكتوبر ١٩٩٢ بمثابة الانهيار الحقيقي لمشكلة المشاوليات وظهرها على السطح من جهة الاعتماد الحكومي، رغم ان المشكلة بدأت تستلحل في الثمانينات وبدأ التفكير في ردمها من قبل المسؤولين عن التخطيط حيث نظم معهد التخطيط العمراني للزهر الاول عن الاسكان المشاولي، ودارت المناقشات في جزء كبير منها حول تسمية هذا النوع من الاسكان لعل هو الاسكان غير الرسمي او الاسكان غير الشرعي او غير الرسمي المشاولي وذلك لاختلاف الحالات التي تدخل في هذا الاطار، فمثلا في القرية كان الاسكان غير رسمي ولكنه غير مشاولي ومرتب بطبيعة البيئة وبشكل عام تعد مناطق الاسكان المشاولي من اهم سمات المدن المتضخمة التي لا تفرق فيها نسبة الجحش في نسبة عالية وقد تلقى المخطرون على نطاق كبير المشاولي، على الملحق التي تبين في

شعبة القوانين والنظم التي أصدرتها الدولة وهي المناطق التي لم يفسها بد التخطيط او اسيء تخطيطها ولكنها بشكل عام بنيت في غير كل القواعد الرسمية لمعالجة الأراضي والبناء والتخطيط وتقسيم الأراضي وطلعت تلك المبادئ السكنية على الأراضي الزراعية للخاصة للمدن. وكانت دراسة حديثة بقسم الهندسة العمرانية بكلية هندسة حلوان في تكوين هذه المجتمعات السكنية ناتج عن تمارين وشراكة مباشرة بين ثلاثة اطراف لولها الدولة تم التخطيط بها لها الطرف الثالث فهم ملاك الأراضي او مستثمرو الأراضي. وطبقا للتعريفات السابقة فإن ٨٤٪ من الاسكان الذي تم من عام ١٩٦٦







## النشر والخدمات الصحية والمعلومات

المصدر : الوفد

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٢٠٠٠

ذلك حدث عن طريق خاخرتين مما الاعتراف العموي والاعتراف القانوني ويتناول الاعتراف للعموي في توصيل الأوراق بدرجاتها المختلفة أو إنشاء الوحدات المجتمعية أو تسجيل تلك المناطق رسمياً في مصلحة الضرائب العقارية مما يؤدي إلى الاعتراف للعموي من الجهات الرسمية بشرعية مناطق الإسكان العشوائي وبالتالي لضمان الأهالي لوجودهم بها وقد شجع هذا الانسحاب أعضاء أخرى من المجتمع أن تسلك نفس الأسلوب على أمل أن يأتي يوم وتشرع الدولة ووجودهم بتلك المناطق كما أن عدم تدخل الدولة في الخلافات البنائية المستمرة في المناطق العشوائية حولها من مناطق إسكان غير رسمي إلى مناطق إسكان رسمي وشبه رسمي يعود الوقت أما الاعتراف القانوني فيتمثل في تدخل الدولة من خلال عدة مقادير منها السماح لراشدين اليد بدفع إيجار رمزي سنوي لإهلاك الدولة في مورد حكر نظير استأجرتهم واحتلالهم قطعة الأرض الخاصة بهم مثل حالة عزبة الهجانة، وهذا يساعد على إعطاء القاطنين قسراً معين - في مناطق لا يبرقون غير مباشرة - في مناطق الأراضي الزراعية ورغم التقسيم غير القانوني بها مثل حالة منطقة حور القروية والاسكندرية، وذلك بعد العمل على حكم المحكمة المختصة في هذا الشأن مما يؤدي إلى زيادة الكثافة العمرانية وانتشار المباني على الأراضي الزراعية وبذلك تشييد بومها القانون أمام المحكمة مستغلين لثغرة القانون مستندة على حقوق الإنسان ويتم توصيل لأوراق لهم مع أن البعض قد يكون مخالفاً وغير مطابق للمواصفات كذلك قبل تدخل الدولة بهدف الانسحاب بمناطق الإسكان العشوائي وتسويتها بغير اعتراف قانوني من قبل القوات التشريعية بقانونية تلك المناطق مما ضيع الأهالي على الاستيطان بمناطق جديدة على أمل تحسين أوضاعهم وقد اعتبرت الدولة التجمعات العشوائية التي أقيمت



شوارع العشوائيات ضيقة وبدون خدمات وتهدد بكارثة

ولدت نسبتهم حوالي ٦٠٪ من إجمالي عدد سكان القاهر وجاء بالمراسلة أن هناك حوالي ٢ مليون نسمة بالقاهرة الكبرى يعيشون بطرق غير قانونية فوق أسطح المساكن وفي عشش والكواخ على مناطق العشارات وتمت السلاط وبإضافة هذا الرقم إلى أعداد السكان الذين يقطنون مناطق الإسكان العشوائي يضم إجمالاً القاهرة الكبرى ما لا يقل عن ٦ ملايين نسمة تمثل ٥٧٪ من إجمالي عدد السكان.

**صناعة حكومية**

لا شك أن الدولة كانت شريكاً كبيراً في عملية انتشار السكن العشوائي الذي تولى على تقسيمات غير معتمدة وبدون ترخيص ومبانٍ لغرض التجمعت في مواقع تم الاستيلاء عليها بوضع اليد تمت سبع وممر المستوطنين من الأمن والتنظيم. وكما أكتت الدراسات بأن الدولة تدخلت بشكل مباشر وغير مباشر في مجال سكن الطبقات محدودة الدخل وتوسيعاً فيما بعد إلى مناطق سكنية رسمية لها مسبقاً القانونية والتشريعية وكما جاء بدراسة للتكثيرة ولا كمال والمكتوب عماد الدين بكليّة متحدة حلوان فإن

نسبة الإسكان العشوائي من إجمالي السكان التي تم إحصاؤها في الفترة من ١٩٦٦ إلى ١٩٧٦ قد بلغت ٨١٪ في القاهر و ٨٩٪ في القري بينما جاء في دراسة أخرى أن مناطق الإسكان العشوائي في مصر تمثل ما بين ٢٧-٧٥٪ من الناتج الإسكاني الذي تم تشييده في الفترة من ١٩٨٠-١٩٩٥. وفي تشديرات أبحاث لجنة الخدمات مجلس الشورى ١٩٩٦ أقررت البريانات أن عدد مناطق الإسكان العشوائي بمصر محافظات مصرية يبلغ ٦-١٠ مناطق بطول بها ٧ ملايين نسمة يقطنون ١٠٪ من إجمالي عدد السكان في هذه المحافظات، وفي دراسة كلية هندسة حلوان وجدت أن مناطق الإسكان العشوائي في إقليم القاهرة الكبرى محصورة من كل جانب من شبرا الخيمة شمالاً إلى دار السلام جنوباً ومن المطرية شرقاً إلى النجيزة غرباً ويقطن هذه المناطق حوالي ٤ ملايين نسمة يمثلون ١٧٪ من إجمالي عدد سكان القاهر أما الجزيرة فهي من المناطق التي يزيد فيها عدد سكان الإسكان العشوائي على سكان مناطق الإسكان الرسمي حيث





## النشر والخدمات الصحية والمعلومات

المصدر : المؤلف

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٢٠٠٠

قبل عام ١٩٦٦ جمعت قانونية ما شجع على نمو خدمات أخرى.

ولا جدوى رغم أن الاهتمام بالمشروعات سبق زقزال كتقرير عام ١٩٩٢ وبما المعين يتراعى من حل مشاكل المشروعات والحد من تلك المشوالات وتم رصد مشاريع الجبهات عبر تصاريح المسؤولين إلا أن كل الحلول والتصريحات لم تعد بالجدوى المطلوبة وكفى الرئيس مبارك قد أمر بتشكيل لجنة لبحث إمكانية تطوير المناطق العشوائية والأول مرة تعرف كديم العشوائيين تلك المناطق وبمقت زيارته القياس البرلمانية للمناطق العشوائية في المحافظات المختلفة وبمقت زيارات الوزراء بها على تعليمات رئيس الدولة. وتم حصر المناطق العشوائية المطلوب تطويرها وأمر وزير الإسكان المحلية وقتها من وجود ٤٠٤ مناطق عشوائية في ١١ محافظة. وبعض تلك المناطق سأت حالكها لدرج يستحيل الإزالة لها المناطق الأخرى لجزرى الحديث عن احتمالات تطويرها وإذا كانت المناطق العشوائية محددة بمرالى ١٠٢٤ منطقة لسبق ذلك يعني أن الاهتمام الرسمي موجه إلى ٤٠٤ فقط وترك ١٢٠ منطقة بلا أدنى اهتمام في ١٢ محافظة بالإضافة إلى الأوسع. وبناء على تضارب التصرحات سمحت التصريحات إلى مراكز المعلومات وعدم اتخاذ القرار بالمحافظات لإجراء حصر كثير دة للمناطق العشوائية وجبات تنجبة الحصر لتؤكد وجود ٩٦١ منطقة في ٢٤ محافظة حسب تصاريح وزارة الإسكان المحلية وقتها. ثم جاءت الخطوة الحاسمة وهي إسكان كل محافظة عن مطبقها العشوائية وخطةها للتطوير وأسن مشاريع من امتجاف المحافظات إلى ٢٠ مليون جنيه للتطوير موزعة على المرافق المختلفة منها ٧١١ مليوناً للإسكان الصحي و٤٠٤ مليوناً للمياه الشرب و٢١٩ مليوناً للكهرباء وملاير ٢٢٤ مليوناً للإسكان لتوفير وحقت سكنية.

غالب الاستراتيجيات ورغم تعدد الخطط وتصريحات

للعشوائيين إلا أن مشكلة العشوائيات ملاقات بالنية في قلب مصر لم تهد خلا حتى الآن بل يستفحل سرها وتزداد خطتها وكان السبب الأهم في عدم جدوى خطط الإصلاح من وجهة نظر المفكرين لتفوق الأثر السلبي لتكنولوجيا المباني بجاعة الأثر هو غياب استراتيجيا الحل للتكامل والأمر يتطلب إنشاء جهاز متكامل يشترك فيه مجموعة التخصصات الأكاديمية الهندية والتقنية كلها لتصوير من خلال تسميتها بمحدث التكامل مع بعضها البعض ويكون له سلة تنفيذ والاتجاز ولكن للأسف ما يحدث الآن هو منهج تمويده عليه في التعامل مع كافة مشكلاتنا وهو عمل كل قطاع بمفرده عن الآخر من خلال منظور ضام به وبالتالي كل جهة تنظر بلا جدوى والمشكلة أيضا أن الدولة تتعامل مع مشكلة العشوائيات من النواحي الأمنية والسياسية فقط في الوقت الذي لا يلتفت لحد الجانب الاجتماعي النفسي.

والجانب الاجتماعي النفسي هو ركيزة التعامل للمهندس محمد محمود البرزى في مؤسسته التي يجمعها من القدرة في المشروعات ويرى أن الإنسان هو أهم محور في قضية الإسكان العشوائي وهو للأسف الجانب المهم في خطة للمعالجة القومية فهو من جهة قدم الحلول للمشروعات وأهم عنصر من الممكن إقناعه معه في حلها.

كذلك تعاني قضية العشوائيات من نقصان الجهات المعنية بها وعدم تعاون الجهات الهندية والتقنية بما يترتب عليها من غياب المعلومة التي يتعامل معها البعض كالحيا لمرافق عسكرية وترتب على ذلك أيضا عدم وضوح معالم المشكلة بالمعنى الصحيحة.





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ١٩ / ٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## هيئة النظافة تتهم الحكومة بتلويث البيئة !

كتب أحمد سيل

حكومية ووزارات لمخالفتها قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩٤.

وأشار إلى أن الهيئة طبقت أسلوبا صارما مع جميع الجهات والمباني الحكومية التي لا تلتزم بشروط قانون البيئة .. مؤكدا أنه يتم إلزام هذه الجهات بدفع غرامة عما تسببه من تلوث للبيئة ينتج أضرارا للقاطنين حولها. وأوضح البيسوني أن دور الهيئة سيكون أكثر قوة بعد خصخصة عملية النظافة في القاهرة حيث ستشرف على أداء هذه الشركات .. إضافة إلى قيامها بعمليات التشجير وإنشاء الحدائق والآبار العامة في الشوارع والميادين.

اتهمت هيئة النظافة والتجميل بالقاهرة الوزارات والجهات الحكومية بتلويث البيئة أكد اللواء مجدى البيسوني رئيس الهيئة أن بعض الوزارات والجهات الحكومية السيادية ترفض تصدير محاضر تلويث البيئة لها وقال في تصريح خاص لـ «الأهرام» إن هذه الوزارات تبقى بقماعتها في الشوارع الجانبية لها ويرفضون مستورلها إزالتها أو إبلاغ الهيئة لأزالتها في مواقع محددة وأضاف البيسوني أنه تم تحرير عدة محاضر لجهات





النشر والخيمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأخصار

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٢٠٠٢

رئيس مدينة فرشوط يعترف؛

## التلوث والإشغالات مشاكل مزمنة بالمدينة

قنا - خالد فاضل



هادل لبيب

اعترف الحاسب أسماء القهاسي رئيس مدينة فرشوط بمحافظة قنا بالعديد من المشكلات التي تواجه سكان المدينة وكلها مشاكل مزمنة جاءت نتيجة تراكمات سابقة وبقيت في مقدمتها مشكلات التلوث والأشغالات حيث كانت المدينة تعاني من الآثار الجانبية لانتشار القمامة في كل مكان بها وقد تم استخدام المصهور الجانبية للمدينة كمقلب للقمامة وتم تطوير الأداء في جهاز النظافة من خلال زيادة عدد الموظفين والعمال والآلات لرفع القمامة وبالفعل تم القضاء على سمة كبيرة من المشكلة.. كما تم التنسيق بين الأجهزة المختصة لرفع الإشغالات التي كانت موجودة بالشوارع التي كانت تشوه الصورة الجمالية للمدينة

وأضاف أن المدينة لا يوجد بها مشروع للصرف الصحي وكان يشكو المواطنون بسبب ذلك وقد تم عمل الدراسات اللازمة للمشروع وعرضه على المحافظة ومسنولي الهيئة الاقتصادية لمياه الشرب والصرف الصحي لاعتمادها وتوقيع اللوائح المطلوبة لتنفيذها خاصة أن

هناك أراضي فضاء بالمصهور الجاورة للمدينة يمكن إنشاء محطات التنقية والرفع بها كما اعترف رئيس مدينة فرشوط بوجود أزمة مزرعية بالمدينة بسبب كثرة اغلاق مزلقان القنار وذلك لكثرة سرور القنارات بالحديقة وبالتالي يخلق نهائيات معمل المدينة الرئيسي وتم الانتهاء من دراسة كاملة لحل هذه المشكلة وهي إقامة نفق أسفل السكة الحديد وتم مخاطبة الجهات المسئولة بالمحافظة ووزارة النقل.

وأكد أن مشكلة مياه الشرب

مشكلة عامة على مستوى الدولة وهناك مشروعات قومية لمواجهة مشكلة تلوث المياه وقد تم إصدار قرارات تعامل الصحة بأخذ عينات بصفة مستمرة وذلك لتحليلها والتأكد من صلاحية المياه مع تطوير الخزانات كل فترة للقضاء على المحالبي التي كانت تتكاثر بها كما تقرر اتخاذ الإجراءات القانونية ضد المواطنين الذين يروجون إشاعة أن المياه ملوثة بغرض بيع مياه أخرى للمواطنين بأسعار مرتفعة بالإضافة إلى إقامة مشروعات لتوصيل مياه الشرب للقرى المحرومة وأحلال وتجديد الطرقات القديمة لمواجهة مشكلة الانقطاع المستمر بها.

وأشار اسماء القهاسي إلى أن هناك متابعة مستمرة للادارات الخدمية التابعة للمدينة وكذلك الوحدات المحلية بالقرى من خلال الزيارات المفاجئة للتأكد من سير العمل وليس الاعتماد فقط على التقارير لأنها أحيانا ما تكون مخالفة للواقع ويتم إحالة رؤساء القرى المقصرون في العمل أو الذين يشهدون في الإجراءات على المواطنين.







المصدر : المصمم

للشعر والعمارة المعاصرة والمعلومات

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٢٠٠٠



**جهاز التنسيق المعماري.. كيف**

**يحدد لمر جمالها المعماري؟**

**عشوائيات البناء تصدمنا في كل مكان**

**..حتى في الأحياء الراقية!**





المصدر : المسند

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٢٠٠٠

النشر والبيانات الصحفية والمعلومات

فاروق حسنى :

**أخيرا..**

**نستطيع القضاء على التلوث البصرى..  
واحترام حقوق المشاة والمعاقين**

د. صالح لمعى :

**اهلنا  
وضع الضوابط..  
نتحكم فيها  
اصحاب المزاجات!!**

د. محمد عبد الباقي إبراهيم :

**رأى رجل الشارع..  
اهم من الأبحاث  
والدراسات**

**د. عاتق الزعترى  
د. فاطمة الزعترى  
والأستاذة  
لصبيح امام  
والأستاذة**





المصدر : السبيل

النشر والاعتماد الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٢٠٠٠

في محاولة لإنهاء الكراث المصيري  
لمصر. والقضاء على العشوائيات  
والتلوث المصيري. أصدر د. عاطف  
عبيد رئيس مجلس الوزراء قراراً  
بإنشاء جهاز للتنسيق الحضاري لإعادة  
الجمال لمصر. خيرة التخطيط

رحبوا بالجهاز الجديد، وقالوا أنه  
سيساهم في إعادة بناء مصر بشكل  
جديد يقضي على الفوضى. قالوا: أنه  
قادر أكثر من ٢٠ عاماً. وخرجوه إلى  
الخور مطلقاً حضاري. فباللغالب الدول  
العربية لديها مثل هذا الجهاز.

والقائمون عليه مصريون. لكنهم  
طالبوا بأن يضم في عضويته خبراء في  
التخطيط والعمارة وأيضاً من الجهات  
الشعبية والتنفيذية حتى تجد قراراته  
من ينفذها. ولاتتسحوا إلى مسجود  
قوضيات دحين على ورق.

تحقيق:

بالمسم رشاد  
يسري هسان





## النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

المصدر : المصمم

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٢٠٠٠

فارق حسنى وزير الثقافة بصفته مقرراً للجهاز الجديد أكد أنه كان يحلم بخروج هذا الجهاز إلى النور منذ أن تولى الوزارة. وأضاف أنه سيتم فعلاً خيراً في كل المجالات المهمة بالعمارة والمعمارية وأن مصر لابد أن تحتل الألفية الثالثة بشكل جديد يراعى فيه تاريخها الحضارى والثقافى ويقضى على العشوائية والتشوه البصرى والنشاز.

فى البداية قال الدكتور صلاح لى رئيس مركز الحفاظ على التراث العمرارى: هذا الجهاز تأخر إقامته سنوات طويلة ضاعت خلالها الكثير من المعالم الهائلة لمصر وسيطر القمع والمضامينات واخضط السبيل بالنابل.. وقد طالبنا كثيراً بإنشاء مثل هذا الجهاز للحفاظ على التراث العمرارى للقاهرة والمدن الأخرى المتميزة كإسكندرية ورشيد والأقصر وأسوان

لكن تشكيل الجهاز من عدد من الوزراء فسقط ليكنى ومطلوب المشاركة الشعبية التى تخرج قرارات الجهاز إلى حيز التنفيذ بشكل جدى. فإحدى مشاكلنا فى مصر أننا تصدر قرارات كثيرة ولكنها فى الواقع حبر على ورق ولا تدخل حيز التنفيذ مع أننا فى أمس الحاجة للحفاظ على الجزء الباقى من التراث وإغاثة الجبال

العمرارى لمصر مرة أخرى أوضح أننا نعانى حالياً من تلوث بصري بسبب الفوضى التى تنتهجها جالياً فى العمارة العشوائية حيث يعمل كل شخص مايروده دون أن يحاسب أحد مثل تركيب تكيف أو وضع لافتة أو دكان وأجاجة الشقة والشبابيك والكون الذى يرويه بدون مراعاة للشكل الجمالى.. فكل شئ يتم حالياً حسب المزاج.

إشار إلى أن الجهاز لا يجب أن يكون عمله مجرد اجتماعات ولجان تبدأ وتنتهى.. بل أن يكون هناك عمل واقى ونوعية شاملة تشارك فيها جميع أجهزة الدولة خاصة الإعلام ووزارة التربية والتعليم لأن تربية نفل يهتم بتراث بلده ويقدره الفضل من مائة قانون يتم التعامل عليها.

أضاف أن جهاز التنسيق يجب أن يتفصل بشكل صاغل لإزالة الفشوهات من البناى الحكومية التى تحمل طابعاً أثرياً مثل هيئة التلفزيونات ودار القضاء وغيرها التى تم تشويهها بشكل خطا أكثر تبحاً.

أما الدكتور مجدى فزطر استاذ التخطيط بجامعة القاهرة فبى أن هذا الجهاز يجب أن يعمل على المستوى المركزى وأن يهتم بوضع المبادئ العامة وأن تعطى الصلاحيات الفرصة للعمل وتنفيذ قراراته لأن كل مدينة طبيعتها ونمطها الشعبى الخاص الذى لا يعرفه سوى المحليات.

كما يجب أن تراعى مقترحات الجهاز الظروف الاقتصادية ولا تمول للبهرجة وتركز على الاستفادة من المواد العلمية فى التشجير أو البناء أو إقامة مساحات خضراء.

أكد أن تشكيل الجهاز يحتاج إلى دعم الناحية العلمية بمعنى أن يضم التخصصين من الجامعات والراكز العلمية وخبراء العمال ورجال الفكر حتى تكون لدى الجهاز رؤى شاملة لوضع مخطط جمالى عام لكل مدينة فى مصر للحفاظ على طبيعتها البيئية والمعمارية والتاريخية.

### دراسة شاملة

إشار الدكتور محمد عبد الباقى

إبراهيم استاذ مساعد بقسم التخطيط النراسى بهندسة عين شمس ونائب رئيس مركز الدراسات للتخطيط والمعمارية إلى أن فكرة الجهاز جيدة ولكن يصعب تنفيذها بين يوم وليلة ولابد من دراسة شاملة لكل مدينة وأن تبدأ فى منطقة محددة ثم يتم تعميمها وعمل استطلاع للناس والشهراء للوقوف على مدى التوافق فى العمل وتلافى الخطا فى المحاولات التالية:

أضاف مشكلتنا أننا نصدر قرارات دون الرجوع إلى رجل الشارع العادى فالدولة لا تحتاج إلى اجساد ودراسات بل تحتاج إلى توعية حقيقية للوطن بأصاليب الحفاظ على البيئة وكيفية الارتقاء بها وزيادة الحص الجمالى لديه من خلال برامج التليفزيون تحت مسمى عالم العمارة أو عالم البناء وهذا متبع فى الدول المتقدمة التى تدم برامج موجهة للعامة لرفع وعيها الثقافى ولابد من مشاركة المجتمع مكان طوائفه بدلاً من فرض أنماط عمرانية قد تراجعه باعتراض أهالى المدن عليها ورفضها.

أضاف أن الجهاز يمكن أن يساهم فى التنسيق بين الجهات التى تعمل فى مجال المحافظة على التراث وعلى مستوى اللثال مشروى القاهرة الفاطمية تعمل فيه العديد من الجهات مثل محافظة القاهرة ووزارة الإسكان ووزارة الثقافة ومئة الآثار وعدد من الجمعيات الأهلية وهذه الجهات تعمل فى خطوط متوازية ولا تتلقى أبداً وبالتالى لا يحدث تنسيق كذلك مشروى سور مجرى العيون تعمل فيه محافظة القاهرة







## العشر والبيانات الصحفية والمعلومات

المصدر : التخطيط

التاريخ : ١٩/٩/٢٠٠٠

وزارة الإسكان ومنظمة الماخان ورغم ذلك لا يوجد أي تنسيق مما يؤدي إلى حدوث تعارض في الشكل العام!!

أضاف أن الجهاز قد ساعد على توجيه الجهود لإحياء جمال القاهرة ويساهم في عودة الجمال المعماري لمصر، فلا يخفى على أحد أن كان لدينا فرصة منذ سنوات لتجميل التراث المعماري لمصر عندما نجح د. إسماعيل سراج الدين نائب رئيس البنك الدولي في ذلك الوقت في الحصول على قرض ٤٠٠ مليون دولار للمساعدة على الترميم المعماري للقاهرة وكان مطلوباً إنشاء جهاز مستقل تعمل تحت مظلة جميع الأجهزة المعنية من الثقافة والإسكان والمطبخات والآثار والأوقاف والمواقع وذلك حتى تكون هناك جهة واحدة يمكن مخاطبتها.

ولكن لم يتم إقامة الجهاز وضاع القرض عام ٩٢ بعد خمس سنوات من الإعلان عنه بسبب تنازع الهيئات المختلفة للحصول عليه منفردة. ويتمنى أن ينجح الجهاز الجديد في تحقيق التنسيق المفقود.

### كيس بدعة!!

الدكتور عباس الزعتراني استاذ

التخطيط

بهندسة الأهر

يرى أن إنشاء

الجهاز تأخر أكثر من

٢٠ عاماً وهو ليس بدعة

كما يعتقد البعض بل أنه مهم

للمحافظة على التراث الإنساني

والمعماري الذي يهدد كل يوم

بشكل أو بآخر بل أن كثيراً من

الدول العربية تقدم مثل هذه

الأجهزة والمعجب أن المسؤولين

عنها أغلبهم من المصريين!!

أضاف من المفروض أن يشارك في هذا الجهاز خبراء التخطيط والمعماريين ورجال الفكر والثقافة والكتابون لتشكيلون حتى يعمل بمستوى فكرى عال لأنه سيتقوم برسم السياسات والإمكانيات

من خلال مركز مطويات متخصص يضم كل تراث مصر من عمارة وأثر ونيل ومسميات وشوارع ومبانٍ وحلقات وغير ذلك.

تقدم المعلومات في المصاحفات بتنسيق ذلك على أرض الواقع بالإضافة إلى تجميعها بإرسال مشروعات عامة بها يشارك فيها الأهالي وأساتذة الجامعات والفقهاء والجمعيات الأهلية بكل محافظة لأنهم الأكثر دراية بتراثهم ولديهم الجمالي الذي سيحضر به رجل الشارع ويتفاعل معه.

### أهلام وزير الثقافة

في النهاية يؤكد

الفنان فاروق

حسبني وزير

الثقافة أن جهاز

التنسيق

المعماري يعد

أحد أصلامه

للشخصية منذ أن

تولى الوزارة

وعاش يتعنى أن

يخرج إلى

الضرورة من أجل

إعادة لوجه المعماري الجميل

لبن مصر، وأنه منذ عدة سنوات

تم دراسة هذا المشروع بكل عناء

حتى يخرج بشكل قوى وإيجابية

الجديدة لابد أن تخطها مصر

بشكل وإظهار متميز تحافظ فيه

على القيم الجمالية وتقضى على

العشوائيات.

■ مستقلاً: ما هي أهمية هذا

الجهاز!!

■ سيساهم في وضع ملامح

لكل مدينة في كل محافظة على حدة لإيجاد من التوافق الحضري في المباني والمباني والشوارع ضمن مخطط يما يتناسب مع القيمة التاريخية والمعمارية القديمة للقيمة لمحافظة مصر وسيتقدم الجهاز بالقترح التشريعات التي تساهم في تحقيق التنسيق المعماري وإقرار الدراسات والدراسات التي تحقق أهداف اللجنة.

### من أعضاء اللجنة!

■ الدكتور عاطف سعيد سيمر خلال أيام التشكيل العام للجنة العليا للتنسيق المعماري وستضم في عضويتها وزراء الإسكان وشؤون البيئة والتنمية المحلية والموارد المائية والري والأوقاف والآثار والمطبخات مقرراً للجنة.. ستكون هناك لجنة استشارية عليا من خبراء في

مجالات التنسيق والتخطيط والتجميل والعمارة والفنون التشكيلية والتراث والبيئة.

أضاف وزير الثقافة أن الجهاز سيساهم بشكل عام في إعادة الرؤية الجمالية العامة لهيئة مناطق الدولة وإزالة التصحيفات والنشوهات واحترام الشكل المعماري القائم لمنع حدوث إضافات تشوه المنظر العام سواء من جانب أصحاب المولات أو الزمادات.

■ كيف سيمر جهاز التنسيق

المعماري

■ أعدنا دراسة تفصيلية بكل

شء؛ حيث سيتم

إنشاء عدد من

الإدارات تقوم

كل منها بإعداد

خطة توجيهية

للتنسيق

المعماري

وستقدم بعرض

تقرير سنوي

على اللجنة

العليا وستكون





المصدر : المصباح

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩ / ١٩ / ٢٠٠٠

#### مستند إدارة

##### أشرفي لإعداد

الدراسات الخاصة بالمعايير  
الطلوية لتحقيق القيم الجمالية  
وعرضها على اللجنة العليا  
تكون مهمتها إغارة التنسيق  
المضاري للأحياء والمن  
والشوارع والميادين بما يخلق  
الجانب الجمالي وإدارة تالفة  
لوضع برامج للتنفيذ وتصعد  
توليت عملها وإعداد قاعدة  
بيانات شاملة لجميع المباني  
التاريخية والقصور والفيلات  
والمباني ذات الطابع الخاص بكل  
محافظه ووضع القواعد اللازمة  
لحفاظ عليها.

أوضح أن سيتم وضع الشواهد  
الكثيفة لعدم حدوث تغيير في  
الشكل المعماري القائم بمنع  
حدوث أي أشياء تشوه المنظر  
العام والتعامل مع الفراغات  
المعمارية المكشوفة كالحدايق  
والشوارع والأصطفة بشكل  
جديد يسعى للتمييز بين كل  
منطقة مع اعتراف حركة المشاة  
والمعاقين.





## النشر والتميمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الوفد

التاريخ : ١٩٦٤ / ٩ / ٢٠

### غداً... احتفال مصر باليوم العالمي للأوزون

كتب - سامي أبو العز:

تحتفل مصر صباح غد الجمعة باليوم العالمي للأوزون... يقام الاحتفال بالركن الأوراني الدولي بالعلي ويخضره الدكتور يوسف ولي نائب رئيس الوزراء وزير الزراعة واستصلاح الأراضي ونقيب مكرم عبيد وزير الدولة لشئون البيئة... كما تحتفل باليوم العالمي للأوزون في مختلف محافظات مصر في إطار مشروع توعية المواطنين وتجهيز مراكز صيانة أجهزة التبريد والتكييف والمعالين بها بهدف التعامل مع التغيرات الحديثة صديقة الأوزون.

سيتم استعراض هاتين التورتيتين اللغيتين بالتمارين مع هيئة المودة الأتية... كما سيتم تكريم عدد من العلماء للشاركون في تنفيذ هذه التجارب، والتمثال له يتم حاليا اعداد مشروع استشاري لإعداد دليل ٦٥٠ مخزون ٣٠ صومعة يتمويل من صندوق الأوزون العالمي والتمتص للهيئة صلاوى العليبي للنسق الوطني لوجدة الأوزون له يتم حاليا تنفيذ برنامج توعية المواطنين وتجهيز مراكز صيانة أجهزة التبريد والتكييف والمعالين بها بهدف التعامل مع التغيرات الحديثة صديقة الأوزون.





المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٩ / ٢٣

من غير عنوان

## ٤٠ دولة تشارك في مؤتمر الإعلام البيئى بالقاهرة تحت

### رعاية سوزان مبارك

كتب - أشرف مفيد:

\* تستضيف القاهرة لأول مرة المؤتمر السنوى الثامن للاتحاد الدولى للصحفيين البيئيين الذى سيقام تحت رعاية السيدة سوزان مبارك ١٣ نوفمبر المقبل. ويقام تحت عنوان محور الإعلام فى الحفاظ على البيئة وحماية الثروات. ويستمر لمدة اسبوع وتفتحه نادية مكرم عبيد وزيرة شئون البيئة ويشارك فى الافتتاح دجاب الله على جاب الله الأمين العام للمجلس الأعلى للثلاث بكلمة عن التحضيرات المصرية وللزوار مع البيئة.. صرحت بذلك رندة فؤاد منسقة المؤتمر والمستشارة الاعلام لبرنامج إدارة التنمية واضافت ان المؤتمر يشارك فيه خبراء البيئة والتنمية والثروات واعلاميون متخصصون فى البيئة يمثلون ٤٠ دولة لمناقشة أهمية دور الاعلام فى حماية البيئة والحفاظ على الثروات بهدف وضع استراتيجيات اعلامية لدعم المبادرات والمقررات المتعلقة بالبيئة والثروات على المستوى المحلى والإقليمى والدولى.

يشرف على تنظيم المؤتمر المكتب الإقليمى لبرنامج إدارة التنمية الحضرية برئاسة دكتور نعمة الله بالتعاون مع الاتحاد الدولى للصحفيين البيئيين برئاسة الصحفي الأمريكى جيم بيتشون والمندوب العربى الاعلامى للبيئة والتنمية برئاسة الكاتب الصحفى سلامة احمد سلامة. ويضم الاتحاد الدولى للصحفيين البيئيين فى عضويته ٦ آلاف صحفى من مختلف دول العالم







المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩٧٤ / ٦ / ٢٠

## للحفاظ على البيئة

### محافظ الشرقية وافق على تغطية ترعة النحاس

جنه ويضم عيادة خارجية ومعامل  
للتحاليل واقساما للأشعة والعناية  
المرکزة وغرفة عمليات مجهزة.. كما  
الفتح مكتبة ومركزا للمعلومات  
بمركز شباب القرية ضمن مشروع  
شروق كما عقد المحافظ لقاءً شعبيا  
خمسره عبد المنعم مصطفى رئيس  
مركز ومدينة الزقازيق بحث خلاله  
مشكلات القرية واحتياجات  
المواطنين ووافق المحافظ على طلب  
الاهالي بتغطية ترعة النحاس  
للحفاظ على البيئة وتوصيل  
الصرف الصحي لمركز الشباب  
وتدعيم الكهرباء بالقرية وإدراج  
الوحدة المسحية ضمن خطة  
٢٠٠١/٢٠٠٠

الزقازيق : نبيلة حصن  
قام المهندس عماد الدين ابو  
الاعلا محافظ الشرقية بإرفاقه محمد  
إبراهيم المسلمى سكرتير عام  
المحافظة والتعبادات الشعبية  
والتنفيذية بزيارة لقرية النحاس  
مركز الزقازيق حيث تفقد المركز  
الطبي الإسلامى الذى أقيم بالقرية  
بالجهود الذاتية بتكلفة ٢ مليون



عماد الدين أبو الاعلا





## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٩ / ٤ / ١٩٥٤

### كتاب في الإسعاف

## الكمامة

تحسين مستويات المعيشة. شعار ترأه الحكومة المصرية منذ بداية مرحلة الإصلاح الاقتصادي فالهدف الكبير الذي تقوم من اجله بكل هذه الاجراءات الاصلاحية من النقد والائتمان والمالية وغيرها من الامور الكثير منها الرئيسى في النهاية زيادة الانتاجية والتمصدير وفى النهاية تحسين مستويات المعيشة. كل هذا مفهوم ولكن على ما يبدو مستحويات المفهوم بالنسبة لنا جميعا شعريا ان الشيء غير المفهوم اكثر فكتا من الجوع ومن عدم توفر السكن او الخدمات الاساسية بسببى متلوث البيئة، وللاسف يعتبر الكثيرون منا ان الكلام عن البيئة نوعا من الرفاهية والهدوء والظرف فهناك مشكلات اكبر خطرا من هذا الموضوع البسيط ا وبالرغم من انشاء وزارة مستقلة للبيئة وبالرغم من وجود وزيرة تسلط على السيدات نادية مكرم عبيد على رأسها الا اننى بحق ارى لاهلها فعلا تفل وسط هذه الاكوام من المظلات والمخالفات ليست قواعد الصحة والوقاية. ماذا تفعل مع ازدياد اعداد سكان العاصمة وتحولها من مدينة جميلة تضاهى روعة وجمال دول أوروبا في الاربعينات والخمسينيات الى هذه الكفلة العجيبة من الهواء الملوث الضال. الحكومة تعمل جاهدة على تحسين معيشة المواطن المصرى بدءا من دعم رغيف الخبز الى دعم التعليم والصحة ولكن مانتقله الحكومة باليمين يحدده تلوث البيئة بالسيارات ومن القروض القليلة اعتمادات وزارة البيئة الى مليارات يتم اضمادها اجانبية لعلاج الذى تفاقم

ارغامه لمواجهة امراض خطيرة مثل السرطان والفشل الكلوى وغيرهما من نتائج تلوث البيئة حتى امراض الجرد والانتانوزا. كل هذا ولا توجد ضوابط رابعة وقانون حارم يمنع مرور أى سيارة تنشر تلوث الهواء. ببساطة الى الانويستات نقل العام اول من يدخل تلك. حيث اكتفت البيئة. بدلا من اصلاح شكايات هذه الانويستات. الى تغيير مكانها من اسفل السيارة الى اعلاها لنشر سمومها فوق رؤوس الضلابة من ركاب السيارات الاخرى والمارة من المشاة. اننا نون لثبات تدابير حقيقية لحماية القاهرة من التلوث سواء من الهواء او الماء او الكفاه. كمن يحدث فى البحر. فحسن احوال المعيشة لايعنى تحول المواطن من اكل الخبز الى اكل الكعك ولكن ينعكس فى حماية حياة وصحة هذا المواطن من مخاطر التلوث والازحام والوضوء. ولابد ان نعرف ان تلوث الهواء الذى نحيشه اكثر خطرا من اسلحة الدمار الشامل التى تحمل جميع دول العالم على الحماية منها. كيف تخالف التلوث ا اعتقد انه مهمة اكثر صعوبة من كل برامج الإصلاح الاقتصادي التى اتمنا ونقوم بها. واذ لم تكن هناك حزمة تطبيق قوانين حماية للبيئة فعلا لا من ان تدعم الحكومة مشروعا مؤلفا لشرء كميات واديين هذا المشروع القومى تحت مسمى كمامة لكل مواطن.

نجلاء فكرى





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩/٩/٢٠٠٠

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

والى ونادية مكرم عبيد فى الاحتفال باليوم العالمى لحماية طبقة الأوزون:

### الحد من استخدام «بروميد الميثيل» وإيجاد بدائل آمنة للتربة الزراعية

نبحث فى تنفيذ برنامجها الوطنى للتخلص من المواد الضارة لطبقة الأوزون مما أدى إلى وقف استخدام آلاف الأنواع من هذه المواد خلال سنوات قليلة

وقالت إن احتفال هذا العام جاء مصحوبا بنجاح مصر فى تنفيذ مشروعات ترميمها لاستخدام بدائل مادة بروميد الميثيل بالتعاون الوثيق مع وزارة الزراعة وأشارت إلى أن قضية الحفاظ على البيئة تعد لئلا تكافى للتحدي العائلى الذى يواجهه العالم خاصة الدول النامية الذى يمثل فى ضرورة التعاون بين التنمية وحماية البيئة وفى نهاية الاحتفال قام الدكتور يوسف والى والسيدة نادية مكرم عبيد بتكريم مجموعة من العلماء المصريين وخبراء هيئة للبيئة الألائية وبعض الشركات التى ساهمت فى إنتاج تجارب استخدام بدائل مادة بروميد الميثيل

تنظم وزارة الدولة لشئون البيئة بالتعاون مع وزارة الزراعة

وقال الدكتور والى إن هناك تعاونا جيدا مع وزارة البيئة للاستفادة من فنى الأوز واستخدمه كحل للحد من ومما عفى

فى جانب استخدام مياه الصرف الصحي للمعالجة فى زراعة الفواكهات

وأكدت السيدة نادية مكرم عبيد ونادية الدولة لشئون البيئة أن مصر كانت من الدول التى انضمت إلى اتفاقية كيوبا، ويؤكدون مونتريال لحماية طبقة الأوزون وحفظت إنجازات كبيرة فى هذا المجال كانت محل تقدير العالم كما



نادية مكرم عبيد

### كتبت - سالى وفائى:

أعلن الدكتور يوسف والى نائب رئيس مجلس الوزراء ووزير الزراعة واستصلاح الأراضى أن مصر ساهمت بلدر كبير فى حماية طبقة الأوزون خاصة فى مجال الحد من استخدام مادة بروميد الميثيل وإيجاد بدائل آمنة بديلا لها تستخدم فى تقويم التربة الزراعية وتطوير الصوامع والمجازن. وأشار إلى أن وزارة الزراعة تقوم حاليا بنهضة طرق جديدة فى الزراعة بدلا من استخدام مادة بروميد الميثيل مهاتبا ومن بينها زراعة الخسور والاصناف المختلفة فى المناطق الحمضية داخل مزارع صائبة لا تستخدم فيها التربة على الإطلاق وتوفر هذه الطريقة كميات كبيرة من المياه وتنتج محاصيل وفيرة

جاء ذلك فى افتتاح احتفال مصر باليوم العالمى لحماية طبقة الأوزون الذى





المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٦ / ٩ / ٢٠



في الاحتفال بحملة «نظفوا العالم»  
وزيرة البيئة: التركيز على دور المواطنين.. للتخلص

من المخلفات

محافظ القاهرة: حظر دخول القمامة لمشية ناصر.. من

يناير القادم







## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الجمهورية

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٩ / ٢٤

القائمة وإشار إلى أنه تم رصد مبلغ ٢٠ مليون جنيه لتوصيل خطوط الصرف الصحي للمنطقة كما تتعاون للحفظة مع الجانب الأجنبي لتوصيل مياه الشرب لمنطقة لاس وتمهيد الشوارع بتكلفة تصل إلى ١٥ مليون جنيه.

وقال الدكتور عماد على رئيس الكتب العربي للشباب والبيئة أن حملة منظرو العالم يتم تنفيذها في ١١ دول في العالم في نفس الوقت تحت رعاية برنامج الأمم المتحدة للبيئة. واستضاف ١٨ محافظة في مصر لكي تنفذ بها حملة قنطرة.

وإشار د. عماد على إلى أن أكثر من ٢٠٠ شاب وفئة من أهالي منطقة منسية تصبر يشركون في رفع تركيزات القمامة من المنطقة. وقال أنه تم الاتفاق مع محافظ القاهرة على أن يتولى ٥٠ شابا وفئة من أعضاء الكتب العربي للشباب والبيئة مهمة توعية أهالي منسية ناصر لمدة ٦ شهور ومتابعة عمليات التظاهرة ورفع التراكبات بالنفقة.

وأكدت السيدة الدكتور دينا سفيرة استراليا بالقاهرة أن فكرة الحملة نبعت من الاحتفال بيوم منظرو استراليا الذي تنهها الاسترالي أيار كيرتان عام ١٩٨٩.. وتهدف هذه الحملة إلى قيام متطوعين بجميع المحافظات وتنظيف البيئة المصيبة بهم كل عام. وفي عام ١٩٩٢ تم التعاون بين حملة منظرو استراليا وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة وأدت فكرة منظرو استراليا ومن ولتها ويشرف برنامج الأمم المتحدة على هذه الحملة.

أكدت نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة على أهمية دور المواطنين والجمعيات الأهلية في التخلص من المخلفات الخطرة على نظافة البيئة وعلى صحة أبناء الشعب وقالت في الاحتفال هذه حملة منظرو العالم التي تنفذها وزارة البيئة وجهات شئون البيئة بالتعاون مع الكتب العربي للشباب والبيئة في كلتها والتي قادها نيابة عنها المهندس محمد كمال رئيس الإدارة المركزية للإعلام والتوعية البيئية أنها حرصون أن يتم تنفيذ هذه الحملة في عدد كبير من الولايات التي تمثل كافة شرائح المجتمع لبدء من المناطق الشعبية والتوسعة والرفاهية. وقد وقع الاختيار على حي منسية ناصر لبدء الحملة منه باعتباره من أكثر المناطق المنيبة بيئياً.

وقال الدكتور عبدالرحيم شحاته أن المنطقة الشرقية من منسية ناصر تمثل عبأ حقيقياً لمحافظة القاهرة حيث أنها تحتاج إلى مليارات لتصعب منطقة نظيفة ولنا نحتاج لتحويلها إلى منطقة سكنية شعبية وذلك بالقامة ٢٠ ألف وحدة سكنية.

وأضاف محافظ القاهرة أنه لبدء من يناير القادم محظور دخول القمامة إلى منسية ناصر باعتبارها منطقة إقامة قرابين وقد تم تخصيص ٥٠ فرداً بطريق القمامة - الذين المسخرة بمدحاً كرموا لجمع فرز وإعادة تدوير





المصدر : الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٤ / ٩ / ٢٠٠٠

### وزيرة البيئة

#### تستدعي المطافئ !

\* استدعت ناعية مكرم محمد  
وزيرة الدولة لشئون البيئة سيارة  
المطافئ لإطفاء ٢ حرائق شتمة  
شبت في القاهرة في المصروف وذلك  
بعد أن تلت عدة استطلاعات من  
المواطنين وثابعت عمليات الإطفاء  
بالخسوف مع حشود  
القاهرة فقامت الوزيرة أيضا  
بإبلاغ حبيب العادلي وزير  
الداخلية بخالفة أكثر من  
٢٥٠٠ سيارة خاصة ونقل وتاكسي  
وموتوسيكل بتقويتها للبيئة  
بمصدر بخان تكيف منها.





المصدر : السوفيسد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٩ / ٢٥

### مشروع القلبي لرصد البؤات البترولي في مياه دول البحر المتوسط

كتب - صادق كشيش :  
تنظم هيئة الاستعمار عن بعد وعلوم الفضاء لها الثلاثاء، حملة تطلق حول تنفيذ المشروع الأقليمي للشرق مع دول البحر المتوسط لرصد البؤات الزيتية في المياه الإقليمية، أوضح الدكتور عادل يحيى رئيس الهيئة أن المشروع يهدف إلى رصد البؤات النفطية في مياه البحر المتوسط، والعمل على إزالتها حفاظاً على البيئة. وأشار إلى أن المشروع يتم تمويله من المجموعة الأوروبية، ويشارك في تنفيذه أربع دول هي مصر والجزيرة وإيطاليا وفرنسا، يعتمد المشروع على نظام الاستعمار عن بعد بالأقمار الصناعية، الخاصة وضبط السفن التي تنقل مياه البحر المتوسط بالخط الساحلي. وأن المشروع يستخدم حالياً القمر الأوروبي (E.R.S.S) كمرحلة تجريبية، يتم بعدها استخدام عدة أقمار للتصوير والمراقبة، وأنه سيتم استخدام الصابغ الأبي في تحليل المصور الفضائية، للكشف عن البؤات النفطية المتصاعدة من حاملات البترول، والاحتياط للهبشات وقنول الهجمة بهذا الموضوع.  
كما تنظم الهيئة اليوم ورشة عمل دولية تستمر يومين، بالتعاون مع جهاز شؤون البيئة، يتم خلال الورشة دراسة وتقييم خطة المشروع وتحتاج للرحلة التجريبية له.





المصدر : السوفيات

التاريخ : ١٩٨٥ / ٩ / ٢٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### رحلة كلي يوم

● وقف مدرس التاريخ في الفصل يشرح هذا الدرس: - ضدوا بالقو يا أولاد.. في عهد المستنصر بالله الخليفة الفاطمي.. وقد علي مصر يد الدين الجمالي واستوطن في الجمالية.. وتزوج هناك وأنجب أولاداً وبناً وكانت وصيفة علي لراش لوت.. أنه محدش بسبب الجمالية.. وإن أولاد وأحفاده وأحفادهم.. يشتغلوا في وزارة الإسكان والتعمير!!

●●●●●  
- مفيش لخبار عن السحابة السوداء.  
- جاية ملقش.  
- امتي.  
- في أكتوبر.. علي ثلاث مراحل.  
- يا سلام.  
- أبوه والسحابة التي ماتحسب بيها.. هايمعلوها اعادة!!

●●●●●  
- مش ده التائب.  
- أبوه هو ده.  
- اللي ابنه قتل بمسارته عملة بجانها.  
- أبوه.  
- طب ومازل تاني ليه؟  
- عشان هو بنفسه يموت - علي ها يواكب الراكسود محافظه الاقتصادية!!

●●●●●  
- شفت عملة التليفزيون - أعوز بالله من الخلق دي.  
- عملت ليه في سيدي.  
- مستخسرين فينا ١٠٠ كرسي.  
- بتبيع الفترات السجدة.  
- مفيش أي فخره لو أي - مع أن ١٠٠ كرسي  
- أحاديث.  
- ما هو ده اللي بيسموه النصة!!

فؤاد فواز

●●●●●







المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٩ / ٢٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

رسالة من داخل عرفة عمليات الإنذار المبكر لتوبات تلوث

الهواء الحاد

# الاحتباس الحراري بلا مواعيد!

تحقيق اعده:

وجدي رياض

بالبحر، بان نظام الإنذار المبكر بدأ عمله، ومهمته رصد حركة تلوث الهواء ومباشرة، صعوداً وهبوطاً في اليوم الواحد، مع رصد حالة الجو لمدة ثلاثة أيام مسبقاً، حتى يمكن التنبيه بأحتمال حدوث حالة احتباس حراري حيث يسخن الهواء الساخن الساكن فوق سماء المنطقة، مع تصاعد الملوثات الصادرة من عوادم السيارات، ومدافن النفايات، والمساكن، والفنادق، والمصانع، والمكاتب، ومنطق الحرق العشوائية التي تجذب النجسمة القمامة. كل هذا يلجئ في المنطقة القريبة من سطح الأرض، والهواء الساكن لا يتحرك، وهي عملية حصارية علمية معقدة لتبدأ متحركة لتخضع لآلاف الاحتمالات في معمل مفتوح اسمه

جواء القاهرة. ومن هنا وضعت الوزارة استراتيجيتها لمواجهة توبات تلوث

في التفكير السبوية الأولى لزيارة السحابة السوداء (والتقرير اسمها إلى توبات تلوث الهواء الحاد)، بخلت البيئة، غرقة عمليات الإنذار المبكر، وتنامت الاجتماعات الأسبوعية بوزارة البيئة، وكانت فرصة لحوار سريع مع خبير توبات تلوث الهواء الأمريكي الذي كان في زيارة لمشروع تحسين هواء القاهرة، لإجراء دراسة عن الإجراءات التي اتخذت منذ زيارة السحابة السوداء للقاهرة ومقارنتها بالحالة بالسحابة السوداء التي زارت نيوبلبي بالهند. وعرض الخبير دراسة للسحابة السوداء التي هاجمت لوس أنجلوس بأمريكا، والتنازع المتوقفة مع وضع القرائن، والحد، بان حالة الاحتباس الحراري حالة مناخية تحدث في أي وقت، حيث يمكن الهواء الساخن، الجوى، بلا حركة، مع انبعاث الملوثات، مما يسبب تكون السحابة السوداء، وقد اجتمع العلماء والخبراء ورجال الرصد الهوائي والجوى والمناخ والاستشعار عن بعد بان الاحتباس الحراري ليس له مواعيد، وقد يمكن التنبؤ به لمدة ٧٢ ساعة، لاتخاذ بعض الإجراءات حيالها، ومثل هذه الإجراءات تحتاج إلى تضامن جهود الوزارات، والهيئات، والجمعيات الأهلية، والإعلام، والناس، وكل له واجباته إذا ما أداها، فإن زيارة السحابة السوداء لن تطول وتتحول إلى سحابة صيف، وليست جماعة التند.

بكل وسائلها في المدينة التي لا تنام حيث تتحرك مليون وربع مليون سيارة عن شبكة خطوط المدينة لتنظم خمسة ملايين رحلة مع بداية دخول المدارس والجامعات.

نظام الإنذار بدأ عمله وتحدثت الوزارة بشبكة مشبوبة

بداية الرسالة من مكتب السيدة ناعية مكرم سعيد ووزارة البيئة، حيث تلجئ يومياً، وتخط اجتماعاً أسبوعياً يضم خبيرة الوزارة في رصد الهواء، وأجود الصحة العامة، ثم تصعد إلى المناطق الخاضعة من عمى وزارة البيئة لتناقش على الطريقة خدشات الكمبيوتر وجور الرسم، وتبسط الظواهر الجوية، عسر الحركة اليومية، التي لا تهاجم المركبات





## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٤ / ٢٠٠٠

هواء القاهرة، وسوف تدخل هذه الاستراتيجية مع المركز القومي لإدارة الأزمات برئاسة مجلس الوزراء وتضم كاحد مكوناته حتى تحصل على قدر الإثارة الفعالة التي أدت دائما طائفة البحريين، بالقدار وهي أول أزمة تواجه المركز وكان الدجاج حليفها، وتعمل في حركة الأقارب والإعداد والتجهيز وتوثيق الامتثال في وزارات الصحة والتعليم والجمعيات والداخلية بنظام حاد، وضرب بحيث شمرت قناص بأن هناك دولة ذات تنظيم محكم، ترمي شؤونهم وتراعي مشاعرهم وتقدم لهم الخدمة الجيدة، في زمن لا يتعدى ساعات قليلة هذا أكد مصطفى تاج الدين مستشار رئيس الوزراء.

وفي الاجتماع الأسبوعي للجنة الإداري المفكر، استعرضت الوزارة البيانات والمعلومات وأسندت إلى تقرير عن مشروع تحسين هواء القاهرة في بيان من د. أحمد جمال رئيس نوعية البيئة بالجهاز واستخدمات الحاسبات والمعلومات اليومية لنظرة القاهرة حيث تشير الخريطة يوميا وفي جدول محسوب يقول أنه حتى ١٩٩

ميكرو جرام مواد عالقة في المتر المكعب يكون الهواء نظيفا، ومن ١٠٠ إلى ١٩٩ يكون غامضا، ومن ٢٠٠ إلى ٣٩٩ متوسطا، ومن ٤٠٠ حتى ٦١٩ حذرا ومن ٦٢٠ حتى ٨١٩ حرجا ومن ٨٢٠ حتى ١٠٠٠ خطر ومن ١٠٠٠ حتى ١٢٩٩ ميكرو جرام من الملوثات والمواد العالقة في المتر المكعب يحتاج إلى تحذير ومن ١٣٠٠ وأكثر يكون خطيرا

### ما هي الملوثات في الهواء؟

يقول الخبراء أنها الجسيمات العالقة، وأول أكسيد الكربون والجسيمات الصخرية ومماثل هذه الملوثات، نشترك فيها كل الولايات كالدخان والغازات والصحة والتنمية الريفية والتعليم العالي والبحث العلمي والصناعة، والتعدين، وقطاع الأعمال، والنزول، والسكان، والطا، وسوف يشهد شهر أكتوبر تحركا ملموسا لتنظيم التسامح مع الولايات والهيئات، وهي عملية تسيقية تنظيمية من جهاز شئون البيئة وجهاز إدارة الأزمات مجلس الوزراء مع مركز الحد من المخاطر

وهي تمثل مسئوليات محددة ومحددة إذا ما أخذ بها الكل في وقت واحد. معنى هذا أن السحابة لا تمكث ساعات ولا يتدبر بها أحد لأن مثل هذه الإثارة تؤثر نفسيا على الرعي بأزمات الربو والتهابات الصدر، والحساسية والخصب الهوائية.

### سحابة لوس أنجليس مكلت ١٠٠ يوم

وفي حديث سريع مع السيد جو كاسمبسي، خبير تلوث الهواء والسحابة السوداء الأمريكي، وهو يعمل خلف خيرة عريفية في ترويس السحابة السوداء في نيويوركي (الهند) وستيمباو (إيطاليا) وأوس انجليس (أمريكا) وقد نالت سحابة لوس أنجليس مائة يوم حتى اصبح التلوث شرا بعد تعاون كل الهيئات ويرى السيد كاسمبسي أهمية طرح الحقائق كاملة، والسؤال الواضح ماذا تمك من إمكانات في كطبخ المصري للسحابة السوداء.

هل توافرت لدينا أجهزة لرصد الهواء وهو محطات وأجهزة استشعار عن بعد، وبرسات كافية عن التحليل والأختبار ومن المهم توافر مختبر رسمي يقيم بشاكلة كل المعلومات عن الأزمة، ومعرفة الملوثات العالقة التي تؤثر على القلب والرئة، وهي من مصادر معروفة مثل انبعاثات المصانع من أكسيد الكبريت والأتربة والغازات الندي. ومن موقف القاهرة من احتمالات ظهور السحابة السوداء قال إنه أمر يشهد منه ولكن يمكن معرفته والتدبير به، وتضمن مقارنة القاهرة بمواضع أخرى وكل ما يمكن قوله أن ظروف القاهرة الجوية والمناخية والسكان والملوثات قريبة من نيويوركي وهي أمور يصعب السيطرة عليها، هناك دورات في الجو لا يمكن تفاديها وكذلك هناك أنشطة في المجتمع يصعب معرفة مصارها مثل الحرق المكثف لفضلات الأسمنت ونشاط المرور والسيارات. وكل هؤلاء تتم مراقبتهم لتحديد النشاط في عن

الأزمة





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٩ - ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

### ندوة تفتش قضايا البيئة في برامج الأحزاب

خساليا البيئة في برامج الأحزاب المصرية. في موضوع الندوة التي ينظمها المكتب العربي للشباب والبيئة بالتعاون مع مرفق القاهرة المحلية للبيئة المحسنة، والمركز القومي للدراسات الشرق الأوسط والاتحاد القومي للجمعيات البيئية يوم الاثنين ٧ أكتوبر القادم. وتقدم الندوة وإلقاء الضوء على تنمية الاهتمام بالبيئة في برامج الأحزاب وأشكال هذا الاهتمام وبعض كفاءات وملاسته انشغيات الحياة الاجتماعية في مصر. ويتنصيف معلى الأحزاب المصرية ونظراء جهات شئون البيئة والجمعيات الأهلية، وطباء مراكز البحوث المتخصصة والأعلاميين للخروج بالنسب ونتائج ولحمة تتفق بالعمل الحزبي وملائمة بالبيئة في مصر. وصرح د. عماد الدين عدلى رئيس المكتب العربي للشباب والبيئة والاتحاد القومي للجمعيات، بأن هذه الندوة تأتي في إطار أنشطة مجموعة الشراكة... وهي مبادرة تطوعية لمجموعة من المفكرين والكتاب المصريين تضي بدعم وتنمية الموارد والمشاركة بين الأطراف المختلفة لمصلحة التنمية.





النشر والجماعات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩/٢٥ ٢٠٠٠

## ثقب الأوزون مساحته الآن ١٠ ملايين كيلو مترا!



سلوى الطيب

البروتوكول وأن يتم التوقف عن استخدام المواد المستنفدة لطبقة الأوزون اعتباراً من مارس ٢٠٠٠ و ٢٠١٠ م ويستخدم البروتوكول عدم استخدام مادة أو غاز الدفون الخاص بإزالة الجراثيم ومنذ توقيع مصر على الاتفاقية عام ١٩٨٧ وهي تسمح بعدم فعل في استخدام المبركات لفئة طبقة الأوزون والالتزام بجميع القرارات الدولية التي اتخذت في هذا الشأن والتزام الدول الصناعية الكبرى بتحويل الدول النامية حتى تستطيع استخدام المواد المستنفدة لطبقة الأوزون والتخلص منها. وبالفعل فإن مصانع مصر كلها الآن تستخدم المواد البديلة خاصة مصانع التكييف والتبريد باستبدال مادة الفريون بمادة أخرى غير مخررة بالبيئة. ويتم حصر مادة بروميد الكلور وعدم استخدامها في تعقيم التربة الزراعية وتخزين الحاصلات والمستخدمة في البقول. وبالنسبة لموجة البحر الوبائية من جميع أنحاء العالم فإن الأوزون أو ثقب الأوزون ليس هو السبب المباشر فيها ولكنه يسبب من أسباب كثيرة أخرى. والحق أن طبقة الأوزون بالرغم من أنه عندما تكون قريبة من سطح الأرض فإنها تنشر بالإنسان والرغم من ذلك فإنه تم استخدام الأوزون نفسه في علاج كثير من الأمراض المستعصية خاصة السرطاني وأمراض السل والكبد

وأمراض الجهاز التناسلي والمصدر ووال إن منطقة الغل الأوزون وساحل ١٠ ملايين كيلو متر مربع وفي بعض المناطق من المحمل في خلال ٥٠ عاماً زوال هذا الغل ومناطق أخرى قد يزول بعد فترة أكثر وفي النهاية فمهما تكن التكاليف فلا بد من دفع ثمن هذا الخطأ أو هذه الأخطاء. خطا الإنسان في حق نفسه والبيئة والمكانات التي تعيش معه على هذا الكوكب .

عندما يفسد الإنسان شيئاً فهو ملزم بإعادته إلى ما كان عليه خاصة وإن كان هذا الشيء يتحكم في حياته. لقد خلق الله الكون وكل الذي به نافع وصالح إلا عندما تدخل الإنسان في الظواهر الطبيعية التي حولنا. صنع الطائرات الأسرع من الصوت ومواد المستعملة في العلاجات والتكييف واستخدمت المبيدات بأنواعها الضار والمفيد وكانت الطاقة الكهربائية في طبقة الأوزون بالقسم أو الخطب الجنوبي من الكرة الأرضية هذا الخلل الذي سبب أمراض السرطاني وأوشك أن يقتل البساتين والحيوان بل الإنسان نفسه وبذلك يكون الإنسان هو القاتل والمقتول لأنه قتل الطبيعة قتلته.

وفي حوار مع الهندسة سلوى الطيب رئيسة قسم الأوزون في جهاز شئون البيئة عن الأوزون وماهية في أضرارها وفوائده وكيفية الحفاظ عليه قالت الأوزون هو غاز ملحي يوجد في طبقة الجو العليا والتصحيد في طبقة الستراتوسفير لتتم وصول الأشعة فوق البنفسجية الضارة بالإنسان والحيوان والنبات وذلك يمنع الأوزون الإنسان في حين إذا كان قريباً من سطح الأرض فإنه يضر جميع الكائنات الحية. وعندما تتناقل في الهواء بعض الكبريتات التي هي من صنع الإنسان ولا تظل حاصلة التي تتعرض على ملوثات فكلور والهيدرو فحمية في تظل جميع أجزاء الغلاف الجوي وبالتالي تعمل على

استنفاد طبقة الأوزون ما أدى إلى وجود خلل في طبقة الأوزون في القطب الجنوبي، وكما كان السؤال هنا لماذا في تلك المنطقة بالذات حدث ثقب الأوزون؟ وكانت الأجوبة أن استنفاد الأوزون يحصل في القطب الجنوبي خلال شهر سبتمبر و أكتوبر من كل عام بنسبة ٦٠٪ وسبب هذه الظاهرة ينشأ من الأوزون يحدث لموجة لسيلاب أهمها أن أشعة الشمس لا تظهر في القطب خلال فترة الشتاء. فتتخفف درجة الحرارة مما







المصدر : الأهرام

التاريخ : ٩ / ٩ / ٧٠

## للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### نوافذة

#### حضر أء

● يوم مشغول مع وزيرة البيئة السيدة نادية مكرم عبيد، يقضيها محررو البيئة الأربعة القادمون من مصر، العرب، القشتاليين، دور الإعلام البيئي، والقضايا المثارة على الساعة، مثل التلوث، تلوث الهواء، بيئة السودان، والطاقة وهو المؤتمر الذي يعقد ٢٧ الشهر الجاري وافته ثلاثة أيام.

من أهم الموضوعات المطروحة، بنوك الطيور، في وزارة البيئة، وكيف تكون مشاهير لرجال الإعلام، والمباحث، والفراسين، والخبراء.

● تتابع وزارة البيئة إصدار نشرة يومية تنازع في وسائل الإعلام على قرار نشره الأبحاث الجوية، تشير إلى حالة الرصد الهوائي البيئي لبيئة القاهرة ابتداء من أواخر أكتوبر.

● ٢٠٠٠ مشغول بمثلون طلبة مدارس مصر الجديدة والقائمية، لتقديم السيدة نادية مكرم عبيد



نجله فاضل

الابتدائية بنظم هذا التجمع، جمعية خدعات مجتمع مصر الجديدة، تحت إشراف السيدة عبدالهادي حسن، نائب محافظ القاهرة، الحملة تنضم للتشجيع والاطاعة في حي السلام وحول ٢٠ مدرسة.

في نفس الموعده تقوم جمعية زوك السيدة وتنضم ١٥٠ طالب، يتلقون مدارس المادى ببطانة شوارعها.

● أكاديمية السادات للعلوم الإدارية وصعد ثمانية مختبرات للحصول على درجة الدبلوم في الهندسة حديقاً على مقصودها التلوث البيئية، والتشريعات والتربية والثقافة واستراتيجيات حماية البيئة والاقتصاديات والمعدول البيئي وتقديم الآثار البيئية ونظام الإدارة البيئية، وألف عبيد الأكاديمية د حسن المزارى على إنشاء لناديوم مسرحت بذلك د مهي الحليب استناد الاقتصاد المساعد بالأكاديمية.

● وحدة بحث الأزمات والكوارث كلية التجارة - جامعة عين شمس قررت عقد المؤتمر السنوى الخاص

وزارة الأزمات والكوارث ٢٨ - ٢٩ أكتوبر ٢٠٠٠ بدار الضيافة جامعة عين شمس صرح بذلك د محمد محمود عبدالجهد رئيس وحدة الأزمات وكان الأهم د، وشاهد الجمالوى رئيس الوحدة قد أعد لوزار المؤتمر الفلاس إدارة



له في لصيف د. وشاهد الجمالوى الحاسي رجم

الله القديس وشخص ليه تلاميذه ورسله، المؤتمر تحت إشراف الوزير، مفيد شهاب ونادية مكرم عبيد وسامح فهمي ورئيس الجامعة د حسن لأب.

● جمعية المحافظة على البيئة بالغربية، أعادت التليل البيئي والذي يقتضى على أهم الظروف البيئية والقرارات التي صدرت لحماية البيئة الطبيعية بالبحر الأحمر، لم يفل التليل الظروف الشبيهة الأخرى أربع الزم البيئي لوزار هذه القصة البيئية، التليل كما يقول مدام ظروف المجر التلوث للجمعية - ثم عليه بالغة الانجليزية وسوف يتم حمله بالغة العربية لحن ميسرة.

● تناقشت وزيرة البيئة والتنمية الترابية تونس مع السيد سوسن أويما ممثل المجموعة اليابانية المتخصصة في إدارة المشروعات البيئية الذي تولى تقديم مشروع المنزلة المبنى العلى المرص أنصاره في تونس، من قبل المجموعة اليابانية، وتم خلال هذا اللقاء، استعراض أبرز الكوارث البيئية والتلوث البيئية والسباحة والترفيهية لهذا المنزلة بالإضافة إلى النظر في مشروع الخطة التمولية الفصحية والروبية الممولة والذي سيجب أنجاز مساهمة قدرها ١٠٠ مكنار وسترصد له تمويلات تناهز الـ ٢٢ مليون دولار منها تمويلات لاستثمارات خارجية.

مشروعات الطاقة المتجددة بشمول



## قارون .. استراحة أجمل الطيور المهاجرة



بالعديد من الحفريات الأخرى الشهيرة مثل سلف الفيل  
الفيوميا، والهويرثيوم، وعروسة البحر، والحيتان مثل حوت  
الفيوم.

[illegible][illegible][illegible]

وهو جواز أي شيء في حجم القرصية ولقداسة تشبه لقدم  
الفرس الذي نال في رأس الأربب الصخري وله زوايا من  
الفلز العظيمة تخرج من جصومته كما تأتي الفوايا الهمة  
للقد الحصري أيجوونوكس - الذي بعد القدم قد في  
العالم ويرجع عمره إلى ٢٢ مليون سنة. ويملك حلقة الوصل  
بين قرنة الصخرة القديمة والحديثة. كما تشتهر الصخرة





المصدر : الأهرام

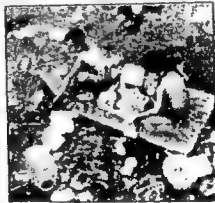
التاريخ : ١٩/٥/٢٠٠٠

النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات



## «الساحون في التلوث» تفوز بذهبية التصوير

للمرة الثالثة على التوالي ينظم برنامج الأمم المتحدة للبيئة مسابقة للتصوير الفوتوغرافي، حملت شعار العالم في عيون الكاميرا. بلغ عدد الصور المشاركة ١٦٦٥ صورة تقدم بها ٧٨٧٧ شخصاً من ١٦٠ دولة. فاز بالذهبية هارنيت شوارتزباخ (٢٠ ألف دولار) (المانى) وحملت عنوان «اطفال



عائسون في خليج مانيلا، وذهبية الأطفال (٢٠٠٠ دولار) الطفلة ميريهام كوهنو (المانية) وحملت عنوان «طبيعة اصطناعية». هناك معرض مشترك يضم ١٦٤ صورة بدأ في نيويورك ثم باليابان وفرنسا. الصور الفائزة على الإنترنت معنوي [www.rne.world.org/media/gallery/unep](http://www.rne.world.org/media/gallery/unep)





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩/٩/٢٠٠٠

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### بيانات

#### الطبعة المفرغة

المجتمع الدولي يعلم تمام العلم أن الأولوية الملحة الآن هو الاتفاق على سبل ومساكن وقف الحافة المفرغة التي تدور فيها الدول النامية. ويعلم تمام العلم الحاح وهو معروف جيداً، فقد كان الأول الاقتصادى في العقود الأخيرة مضطرباً، وقد نهوا في بعض الدول ولزمت الدولين وانخفضت أسعار المواد، وتدخل الفقراء سياسات الإصلاح وانخفضت العملة وتم كبح الطلب وتم إلغاء الدعم والخصم الحاد في الاتفاق الحكومي والارت في الخدمات الاجتماعية، وباحت نتائج لدراسات صندوق الأمم المتحدة للمنطقة في ٣٧ دولة فقيرة بانخفاض حاد في الإنفاق وزلت الإصابات بسوء التغذية وتدهور الصحة وهشاشة البيئة وتدهور البنى التحتية وتزويج العنف والأزواج كن تدابير للتكيف الهيكلي أضرت بفقراء على نحو غير عادي. وتضاعفت الديون وولدتها وخسلافها، واستغلت دول العالم الغني هذه الفجوة، وقبضت على إعطاء دول العالم الفقيرة القروض والتمويل، وكان الجنوب الفقير يحول الفوائد الخام مقابل المليون بـ ١٠٠٠ دولار. وبالنسبة للأسعار مما كبد العالم الفقير ما قيمته ٤٠ مليار دولار. خسائر كل سنة، مما أدى إلى

دخول دول العالم الفقير إلى هوة سحيقة من التكاثر والفقير ونهب الموارد الطبيعية والتميز البيئي. وعلى ذلك التي خيبرات أنت إلى التدهور البيئي بل وعرضت الدول الصناعية الغربية للمناخ على الدول الفقيرة بأن تضع القوانين وتشريعات للبيئة، مقابل المنح والهبات. وفي حقيقة الأمر، فإن الدول للمناخ تأخذ بالتمويل ما تمنحه بالعمى في صورة تكنولوجيا خضراء وتكنولوجيا صديقة للبيئة والمانح باعثة. ومصادرات الدولة أهد التزمزت بالتشريعات البيئية فإنها ملزمة في الوقت نفسه بأن تأخذ بالأساليب الحديثة في المعالجة والتنفيذ والتكنولوجيا البيئية. أنها حافة مفرغة تماماً تخرج منها دول الجنوب. وهذا ما اكنته قمة الرؤساء مع مطلع الألفية الثالثة.

●●● قالوا: الحرمان الاقتصادي والقردي البيئي عزز كل منهما الآخر لاستمرار الحاجة في الدول النامية.

رصيد







المصدر : المساء

النشر والاعتمادات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٩ / ٩ / ١٩٧٧

## في الاحتفال باليوم العالمي للأوزون التوسع في المزارع المائية والبعد عن التعقيم

أكد د. يوسف والي نائب رئيس الوزراء ووزير الزراعة واستصلاح الأراضي أنه يجري حاليا الاتصال بالمنظمات العالمية لتطبيق تجربة جديدة في مصر لزراعة الأصناف المختلفة من الخضار والمحاصيل عالية القيمة في مزارع مائية لاستخدام فيها التربة مطلقا ولتحلج نلى تعقيم مائة مروجيد المبيدات.



جانب من الاحتفال

على البيئة وهم د. سعد نصار رئيس مركز البحوث الزراعية ود. محمد رضا سماعيل رئيس قطاع الزراعة الزراعي ود. عبدالعظيم الطحطاوى مدير معهد البحوث الحقلية ود. احمد طاهر مدير معهد بحوث الأراضي والبيئة ود. مندوز محمد رئيس الإدارة المركزية للتشجير ود. مدوح الصمدى بمعهام أمراض النباتات والمهتص محمد دياب (معال) لادى الشركات الخاصة) وطه شقرافى مدير مشروع مروجيد المبيدات وعدد من اعضاء هيئة الخبراء الاتية بالقاهرة.

لاختيار البدائل المناسبة والمتاحة لتعقيم التربة والثاني لاختيار البديل في تجوير وتقليم مخازن الحاصلات الزراعية. موضحة أن وزارة الزراعة لمت دورا عاما في مجال الإدارة للتكامل للأنات وتقليل استخدام المبيدات الى اثنى حد لها بما ضمن انتاجية جيدة لمصول يصنع سديقا للبيئة بالاضافة الى تقليل التلوثات والمخاضة في ترانسيل الحقلية الزراعية. ولى نهاية اللقاء قام د. يوسف والي ود. نادى مكرم عديد بتكريم مجموعة من الشخصيات ساعدوا بجهودهم في الحفاظ

قال د. والي في الاحتفال بيوم الأوزون العالي الذى عقد بالركز الراسى الدولى ان التجربة الجديدة توفر في استخدام المياه وتصلى كما كبيرا من الحاصلات توارى الزراعة في المناطق المعبية أصاب أنه تم منع استخدام مياه الصرف الصحي في زراعة الفواكه. بعد أن ثبت تأثر بلة الفواكه بهذه المياه مما قد يتكس على صحة الاتصال بعد استخدامه للملابس الفنية مرفوعة أنه تم توجيه هذه المياه لزراعة الفواكه الشخصية للاستفادة من الحاصلات وكانت أولى التجارب في العالم الصينية- المصرية بمدينة السادات.

قالت د. نادية مكرم عبيد وزيرة شئون البيئة أن مصر حققت انتاجات عديدة بشأن مواجهة المواند المستقلة لطاقة الأوزون حيث ظهرت التزاما لتشا بكل مقدرات موزونيل موزونيل وشاركتم فاعلية في جميع المؤتمرات والندوات التي عقدت والتفصيل مع سكرتارية مؤلر الأطارا وميتاك الفرييا كما نجحت مصر في تطبيق برنامجها الوطني للحد من التخلص التدريسي من المواد المستنفدة للأوزون وذلك بالتعاون مع قطاع الصناعة الذى أوفى الات. الاطشان من المواد المستنفدة للفظة في بضع سنوات من تطبيق البرنامج الوطني.

الحضرات الوزيرة الى أن وزارتي الزراعة والبيئة بالتعاون مع هيئة المونة الاتية قاموا بتطبيق مشروعين تجريبيين الأول





المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٥ / ٩ / ٧٠

## مصر تحتفل باليوم العالمي لحماية طبقة الأوزون وقف استخدام بروميد الميثيل والاستفادة من قش الأرز

الهيئة للاستفادة من قش الأرز واستخدامه كطغ  
للحيوانات أو كسماد عضوي إلى جانب استخدام مياه  
الصرف الصحي المعالجة في زراعة الفواكه الخشبية.  
ولكرت وزيرة البيئة أن مصر كانت من أوائل الدول  
التي انضمت للاتفاقيات الدولية الخاصة بحماية طبقة  
الأوزون وحصلت إنجازات كبيرة في هذا المجال كانت  
محل تقدير العالم كما نجحت في تنفيذ برنامجها الوطني  
للتخلص من المواد المستفيدة لحياة الأوزون بكفاءة عالية  
وتم وقف استخدام الآلاف الأطنان من هذه المواد خلال  
السنوات القليلة الماضية.

احتفلت مصر أمس الأول بيوم الأوزون العالمي تحت  
رعاية الدكتور يوسف والي نائب رئيس الوزراء وزير  
الزراعة واستصلاح الأراضي ونائبة مكرم عبيد وزيرة  
الدولة لشئون البيئة.

وأعلن د يوسف والي خلال الاحتفال أن مصر ساهمت  
بجد كبير في حماية طبقة الأوزون خاصة في مجالات  
أحد من استخدام مادة بروميد الميثيل التي تستخدم في  
تعقيم التربة الزراعية وتطهير الصوامع والمخازن  
وإستخدام بدائل آمنة بيئيا.  
وقال وزير الزراعة إن هناك تعاوناً وثيقاً مع وزارة





## نقل أنشطة القمامة من منشأة ناصر للقمامة

أكدت د. ثمانية مكرم عبيد وزيرة شؤون البيئة على أهمية دور المواطنين والجمعيات الأهلية والمؤسسات الخاصة في التخلص من المخلفات للحفاظ على نظافة البيئة وصحة المواطنين.

أكدت فيكتوريا أرين سفيرة استراليا بالقاهرة أن الحملة ليد لها أن تستمر طوال العام بمشاركة كافة الجمعيات الأهلية والتوعية وأن تعمل تحت إشراف الأجهزة المعنية والسلطة حتى يمكن حل كافة المشاكل البيئية. مشيرة إلى أن حملة نظفوا العالم مثال يمكن الاحتذاء به في جميع القضايا للبيئة.

أوضحت أن فكرة الحملة نمت من الاحتفال بيوم نظفوا استراليا الذي اسمه الاسترالي مريان كيرنان عام ١٩٨٩ وتهدف إلى قيام التطوعين من كل مكان بجمع القمامة وتنظيف البيئة المحيطة بهم.

أكد د. عماد الدين على رئيس المكتب القومي للشباب والبيئة أنه تقرر إقامة معسكر دائم للشباب ومنشأة ناصر يتولى الإشراف على توعية المواطنين وأعمال النظافة بها.. مشيرة إلى أنه تقرر أيضا بدء حملة تحاربه السلوكيات الخاطئة وتشمل ٢٠ محافظة بالجمهورية

قال في كلمتها خلال الاحتفال ببدء حملة نظفوا العالم التي أطلقتها الوزارة والجهاز بالتعاون مع المكتب القومي للشباب والبيئة. والتي أقيمت بداية عنها المهندس محمد كمال رئيس الإدارة المركزية للإعلام والتوعية بجهاز البيئة أنها حريصون على أن يتم تنفيذ

هذه الحملة في عدد كبير من المواقع التي تمثل

كافة شوارع المجتمع

للخلف في المناطق

الشعبية والمتوسطة

والراقية وقد وقع

الاختيار على حي

منشأة ناصر لتبدأ

فأعطيات الحملة

منه باعتباره من

أكثر المناطق المزدحمة

بنيها

طالب المهندس محمد

كمال على استمرار الحملة

طوال العام ولاتحدد بفترة

زمنية محددة حتى يتأثر بها

المواطنون ويتألفوا معها وتصحب بلاتنا وأما

خضراء. يتبع بها الجميع.

قال د. عبدالرحيم ضحانة محافظ القاهرة إنه في

إطار تحسين البيئة ورفع كفاءة الوظائف لشدة

ناصر فإنه يجري تنفيذ مجموعة مقروءات قيمتها

٢٦ ٦ مليون جنيه منها ١٥ مليون من المشروع

الآنس و ٢٠ مليون من الاعتمادات الخاصة

بالوزارة العامة و ١. ٦ مليون لأعمال النظافة وغيرها



معدات لهذا الغرض.

أوضح أنه سيتم تشكيل مجموعات عمل من

الشباب لمجموعات لجمعية تستمر ٦ شهور بالمنطقة..

علارة على نقل نشاط جمع القمامة منها إلى منطقة

القمامة على مساحة ٥٠ فدانا على أن يحظر

ممارسة هذا النشاط بمنشأة ناصر لاعتبارها من

ناشر القمامة وقصرها على أن تصبح منطقة سكنية

لحده. مؤكدا أنه مستهدف إنشاء ٧٠ ألف وحدة

سكنية بها

قال أن اختيار منشأة ناصر للعمل على تحسين

البيئة بها يعتبر تحديا كبيرا.





المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٧ / ٩ / ١٩٧٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

## تطبيق تكنولوجيا نظمة يوفّر ٢٠ من الناتج القومي

كتب - هيثم سعد الدين:

تحسين نوعية الهواء هو أحد أهم مناطق الاهتمامات الحديثة والاستخدام غير النظمي للطاقة وما يصاحبه من تبعات الفازات الضارة التي يمكن تلخيصها في حد كبير عن طريق تحقيق تكنولوجيا نظيفة وممارسات العمل باستخدام الطاقة وتقليل آثار التلوثات والمواد.

من هذا المنطلق قرر جهاز شئون البيئة بالتعاون مع جهاز تنظيم الطاقة اعتبار موضوع الاستخدام الأكفأ للطاقة حصر الزاوية في وضع النظم الاستراتيجية الوطنية لتنظيم إنبعاثات الفازات الضارة وتشجيع الاستراتيجية الوطنية لتقليل إنبعاثات الفازات الضارة وتشجيع التكنولوجيا النظيفة في استخدام الطاقة على

نطاق واسع إلى تحليل هذه الإنبعاثات بما يتكسب إيجابيا على تأثير المناخ العالمي وإلى إطار هذه الاستراتيجية يعقد الجهاز بالتعاون مع أيرتاسج المصري للسياحة البيئية مشروع جرين كوم مصر، يوشة عمل وحلفاء بقاء تحت شعار «العمل البيئي والاعلام مشاركة وتكامل» من اليوم وحتى يوم غد «الجمعة بيومسة للبيئة»



نادية مكرم محيد

نادية مكرم محيد وزيرة البيئة. وتشارك محاور حول تلوث الهواء وإدارة التلوثات الصلبة والاستخدام الأكفأ للطاقة والتنمية المستدامة في

الجهد الإجماعي للوصول إلى أفضل النتائج الممكنة في هذه الموضوعات.

الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة والتسويق الوطني لإيرتاسج تغيرات المناخ الدكتور إبراهيم عبد الجليل يقول إن الترتيب أن تظل الاستراتيجية الوطنية للبيئة للاستخدام الأكفأ للطاقة من إنبعاثات الفازات الضارة في الهواء بنسبة ١٦٪ من المعدل العالمي، بالإضافة إلى الوفورات السنوية الناتجة وتبلغ ٢٢٪ من جملة الناتج القومي وهو ما يعادل ٢٠٢ مليار دولار المستثمر النهائي.

وتعادل النسبة التي توقع توفيرها في استهلاك الطاقة حوالي ١٥٪ من صادرات البترول بالإضافة إلى توفير ٢٠٠٠ فرصة عمل جديدة من خلال سوق خدمات الطاقة في مصر.







المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٩ / ٢٨

العشر والمعلومات السبوعية والمعلومات

### ندوة حول قضايا البيئة في برامج الأحزاب الاثنتين المقبل

كتبت - سالي وفائي:

يمقر المكتب العربي للشباب والبيئة الاثنتين المقبل ندوة حول قضايا البيئة في برامج الأحزاب المصرية ونحو الحوار والمشاركة في العمل المدني وذلك بالتعاون مع مرافق للبيئة المحلية المصرية والائتلاف القومي للجمعيات العاملة في حماية البيئة والمركز القومي لدراسات الشرق الأوسط وصروح الدكتور عماد الدين عدلي رئيس المكتب العربي للشباب والبيئة بأنه سيتم خلال الفترة وصعد وتحليل وضع قضايا البيئة ومدى التوافق والتباين في برامج الأحزاب بالنسبة للشباب والبيئة ونحو الحوار والمشاركة الاجتماعية في تنفيذ برامج العمل المدني للأحزاب حيث يقوم ممثلو الأحزاب بعرض برامج العمل البيئي الخاص بهم في المرحلة القادمة وأضاف أن الندوة تهدف إلى توسيع دائرة الحوار ليشمل جميع الأطراف المعنية بقضايا البيئة في مصر مع التأكيد على أهمية البحث البيئي في إدارة التنمية الاقتصادية والاجتماعية



المصدر : الأحرار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٢٠٠٠

مخلفات المصانع لوثت مياه الري

# ٤ آلاف فدان بالمحلة معرضة للوبوار



فتحي سعد

الثانية

ويؤكد محمد عسكر مزارع ان لرضه تعرضت للوبوار الشديد ونفقت ماشيته لتلوث الحاصلات ويتقدم للمشتربين يشكاوى عديدة دون جدوى

ويقول خميس طراحة ان هذه الكارثة باتت تهدد حبيباتنا وارثنا بصورة خطيرة ويشكونا للمشتربين فما كان منهم إلا ان قاموا بتحرير محاضر ومخالفات لبعض اصحاب المصانع دون التدخل المباشر والحاسم لحل هذه الكارثة وما زالت المشكلة قائمة حيث يتجاهل اصحاب المصانع المحاضر ويصرون على صرف المخلفات بترعة ميت الليث وبحر العاش ويطلب وزراء البيئة

المحلة - أسامة المحمدى

يغرض حوالي ٤ آلاف فدان بقرى مركز المحلة الكبرى بمخلفات الغريبة للوبوار بسبب قيام اصحاب المصانع بطريق كفر الشيخ بصرف مخلفاتهم الكيميائية والاحماض والاصماغ في ترعة بحر العاش والابدية والتي تروى الالف الاكسة في كبرى الجبائرية وسندسيس والعمدية إضافة الى نفوق عدد من الماشية بسبب تلوث المياه بالترع وكذلك تدمير التروة السمكية في هذه الترع وقد تقدم المواطنون بحفريات الشكاوى للتكثور فحصى سعد محافظ الغربية واللواء سامى عبد الوهاب رئيس اللجنة لمصرعة منع صرف المخلفات الصناعية في الترع خاصة بعد ردم ترعة بحر العاش واستخدام مواسير ولكن اصحاب المصانع قاموا بتوصيل مواسير الصرف به

يشكاوى خاصة بعد نفوق عدد من المواشي بعد الشرب منها لارتفاع نسب الاحماض والاصماغ بها كما تتعرض حياة المواطنين للمخاطر والاصابة بالامراض الوبائية لتلوث الحاصلات الزراعية التي يتناولها الانسان مما يؤثر ذلك عليه بصورة مباشرة بخلاف ذلك نفوق العديد من المواشي لهؤلاء الفلاحين ما جعل معظمهم يرسل استغاثات لرئيس الوزراء والمحافظة وجميع المسؤولين في الوقت الذى تصمى فيه الدولة لاستصلاح الاراضى وتعمير الصحراء وتقوم الحكومة نفسها بالمساهمة فى تبوير هذه الاراضى لعدم قيامها بالتدخل لحسم هذه المشكلة رغم وجود قوانين البيئة التي تجرم التلوث للمخلفات الصناعية فى الجارى

يقول الدسوقي عبد الرحمن الببلى عضو لجنة الفلاحين بمركز المحلة ان هذه المشكلة تهدد حوالي ٤ آلاف فدان بالوبوار بأحواض السمكة والطباعة والجص والاسود والموارد والبنديدى حتى قرية الجبائرية ومرورا بمحلة مياه سندسيس حيث بدأت المشكلة عند قيام اصحاب المصانع القائمة على ترعة ميت الليث وبحر العاش للتصريف بمصرف للمخلفات الصناعية من مواد كيميائية واحماض وصبغات في هذه الترع الامر الذى ادى الى تلوث المياه التي تروى الارض وتسميت في زيادة نسبة الملوحة في الاراضى الزراعية وبالتالي تقيرت التربة وماتت المزروعات بها

ويضيف الدسوقي الببلى ان هناك العديد من المواطنين تقدموا





المصدر : الأحرار

## للشعر والمحميات السمكية والمعلومات

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٢٠٠٠

والرعي والزراعة والصحة بسرعة  
التدخل الحاسم لتفاديهم من  
الموت المظن.

وكان المجلس المحلي لحي اول  
الحلة قد عقد جلسة كاملة  
لنقاشه ويبحث هذه المشكلة وتقدم  
العضو عصام مكارى عضو  
المجلس يسأل حولها وما هي  
الاجراءات التي تم اتخاذها ضد  
قيام اصحاب المصانع الخالقة  
خاصة ادارة ربي شرق الحلة  
ما زالت تقوم بتحرير الحاضر  
لاصحاب المصانع منذ عام ٩٧  
وحسبى الآن ما زالت المصانع  
مستمرة وتم اخطار رئيس جهاز  
البيئة برئاسة مدينة الحلة بذلك  
دون جدوى.

وطالب مصطفى العمدة عضو  
المجلس بسرعة مواجهة المشكلة  
حفاظا على الرقعة الزراعية بالرعي  
الحلة ومن جانبه عقد اللواء  
سامي عبد الوهاب رئيس مركز  
ومحطة الحلة اجتماعا موسما  
ضم اطراف المشكلة ومتدربين من  
ادارة البيئة لاقتراح حلول عاجلة  
والعمل على ازالة هذه المخلفات  
التي يرتكبوها اصحاب المصانع  
ويبحث شكوى المزارعين بالمنطقة  
بعد زيادة نسبة الاراضى بمرورة  
خطيرة ووقع تقرير مفصل  
للحفاظ لمرضه على رئيس  
الوزراء في اجتماع المحافظين.





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٢٠٠٠

## للشحن والخدمات الصناعية والمعلومات

### ٨٠٪ من المنشآت الصناعية بالحدن الجديدة ونفت أوضاعها البنيوية

برج العرب - من قايقة عبده

وهيلم سعد الدين وسالى وقائى:

والإعلام «شراكة وتكامل» الذى يملك جساته بعبدة برج العرب ويناقش الاستعداد الأكفأ للطاقه وتبثرتها على الاقتصاد والتنمية

وقالت الوزيرة إن الدكتور يوسف والى نائب رئيس الوزراء ووزير الزراعة أصدر تعليمات مشددة إلى منوبرات الزراعة بالمحافظات بعدم حقن ليش الأرز وأعوام القطن هذا العام لمنع حدوث التسعيلة السوداء، مشيرة إلى أن هناك خطا محكمة لتفحص مستخدم المبيدات الحشرية حيث ترفضت من ٢٨ ألف طن إلى ١٢ ألف طن سنويا، مما يسهم في زيادة صادراتنا من الماصيل والسلع الزراعية الخالية من هذه المبيدات

وأكدت الوزيرة أنه سيتم قريبا توقيع بروتوكول تعاون بين الوزارة ووزارة الإسكان والتعمير لوضع الآلية الاستثمارية للمنشآت السكنية الجديدة كما توجد خطوات جادة لمواجهة مشكلة المخلفات الصلبة على مستوى المحافظات.

وقالت إن الملة كلى منحت المنشآت الصناعية والشركات والملا

للتنمية البيئية قد انتهت ويتم حاليا المراجعة والتفتيش المستمر على

جميع المنشآت للتأكد من تنفيذها لخطط البيئة التي تم الاتفاق

عليها مع أصحاب هذه المنشآت. وقد زادت دراسات الأثر البيئي

التي تقدم للمعيار للحصول على موافقة للمشروعات للتنمية

المشكلة حتى وصلت إلى ١٢ ألف دراسة سنويا.

أكدت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن ٨٠٪ من المنشآت الصناعية في المدن الجديدة انتهت من توقيع أوضاعها بيشا وذلك باستخدام أحدث التقنيات الحديثة للبيئة. وسوف يتم إعلانها قريبا كمنصبة صديقة للبيئة بعد استكمال الخدمات ووضع الحلول الجذرية لمشكلة المخلفات الصلبة الناتجة عن مختلف الأنشطة التنموية.

وقالت إن هناك تماريا وثيقا مع وزارة الداخلية لمواجهة المشاكل البيئية حيث أصدرت تعليمات وأصحة سرعة قابت في الشكاوى البيئية التي يتقدم بها المواطنين إلى إقسام الشرطة وإشارت إلى أن لفترة الماضية شهدت استقبال العديد من الوفود التجارية من مختلف أنحاء العالم لاجراء شراكة بين القطاعين الخاص والمصرى والأجنى لواجهة سوق التكنولوجيا البيئية الواعدة في مصر خاصة أن حجم الاستثمارات البيئية في العالم بلغ أكثر من ٢٠٠ مليار دولار خلال السنوات القليلة الماضية

جاء ذلك خلال افتتاح الوزيرة أمس مؤتمر العمل البيئي







المصدر : السوفد

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠١ / ٩ / ٢٤

العمل بهاجم مساكن الشرائية  
مديا القمع - دشوات المصولي  
الضرب من منزل محافظة  
الشرقية والمصالح الحكومية  
الى هجوم شرس من العمل  
الاسود الذي لم يترك اي شيء الا  
وصل اليه فيصعد من الشارع  
الى المصالح. استمر  
وجموعات هجوم على  
الأطفال ورغم محاولات  
الوطنيين القضاء عليه الا انه  
ازداد بسبب عدم قيام مديرية  
الصحة بالشرقية وانقاذها  
بالركن بطنطسيروس  
الشوارع بالبيوت والمطهرات  
ولم تكن الخدمة بالشوارع  
بالأيام مما جعل للوطنيين  
مهددين بالأمراض.





المصدر : الوفد

التاريخ : ١٩/٢ / ١٩٧٢

للشعر والخدمات الاجتماعية والمعلومات

# استجابة لخارج القاهرة غلق مقلب قمامة طريق طنطا

## المحلة

صنعت طابقت بغير ضرورة وضع ثوبها  
لونه اللبنة قامت المعاقلة بمرحلة كفاية  
الفضل الطويحة لفلق مقلب القمامة  
الربطهسي بخنقا والذي أصبح يمثل  
خطرا دائما على حركة السيارات  
القمامة من وإلى طنطا من مخيمات المحلة  
يسبب لضعف الرؤية أمام قائدي  
السيارات بطول كميات الكوار والقتل  
وقامت المعاقلة بتشخيص خطة  
لرئيس مساحتها « البنية بالمدى قروي  
مركز طنطا ويتم حاليا نقل القمامة  
إليها. كما تم توليع عدد مع المدفون  
الاجتماعي قومت ٧ مليون جنيه  
تخصص لنقل المخلفات الموجودة حاليا  
بالقرب القديم للقمامة على هذه البؤرة  
توكليا واستفادتم مساهمة التي تبلغ ٨

هذا الطريق وحرسا على ارواح  
الوطنيين.  
ومرور للمساب محمد الشويبي  
سكرتير عام المعاقلة بأن غلق مقلب  
القمامة طنطا كان مجرور لفلق الاهلي  
مخيتي طنطا والمحلة. وعندما تمديد  
الحوازل والتي نشرتها وسائل الاعلام  
والتيها طوفده في محلة استمرت ٢

طنطا - عاطف دعيس:  
استجابة لما نشرت «خارج القاهرة»  
في عدد سابق بمخبرون طريق الموت  
بطنطا بمحمد ارواح الوطنيين بسبب  
العدم الرؤية من مقلب القمامة اسفر  
الكتور لمتحي سعد محافظ الغربية  
قراراً بغلق مقلب القمامة على طريق  
طنطا - المحلة لوفد نزيل الدم على

لجنة في توسعات لامة محطة تنظية  
البياد.

ولكن الهمس عبد الحسن نادر رئيس  
لجنة الانتصافية لواء الشرب والصرف  
الصحي أن جهويا مكثفة بتلقها  
المعاقلة لغلق مقلب المحلة المشهور  
والذي يسببه لفلق الاهلي على طريق  
المحلة اسم طريق الموت وذلك بسبب  
كثرة الحوازل اليومية التي كانت تقع  
على هذا الطريق وإضاف أنه سبب  
استلام قطعة الأرض لتوسعة المحطة  
الوجود حاليا لتفنية المياه لدعم خطوط  
طنطا والمحلة بالمياه انقية وكذلك محطة  
توسعات الصرف الصحي وخطوط  
الطره.





المصدر: الحياة

التاريخ: ١٠٠٠/١/١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

جزائرية الأصل ونسوية الحضور ومهمتها تقييم الطاقة البديلة

## سميرة بشير في العلاقة بين الوقود ومصادر البيئة والاقتصاد العربي

لكن الأراء تتشقق على الارتفاع للتواصل  
والتسارع من النفط كقضا العالم في نهم إلى  
الطاقة ويمكن حصر وجوه انفاق الطاقة النفطية  
في أربعة وجوه هي: الصناعة والمواصلات  
والاتصالات والاستخدام المنزلي، مثل الإضاءة  
والدفء والتبريد

وفي مؤتمر «هاي فوروم - ٢٠٠٠» الذي عقد  
في مدينة ميونيخ الألمانية من ١٨ إلى ٢٢ أيلول  
(سبتمبر) الماضي وناقش الطاقة الهيدروجينية  
بصفتها بديلاً من النفط، ظهرت بدائل عملية  
وتمتحننة يمكنها أن تحل محل البترول في كل  
وجه الاستخدام، ما عدا الصناعات الكبرى  
رأبنا

وعلى سبيل المثال، تقدر خلايا الوقود Fuel  
Cells على إمداد البيوت والتجمعات السكنية  
الصغيرة بالطاقة الكهربائية.

وتعمل خلايا الوقود، عبر إيماء غاز  
الهيدروجين مع الأكسجين، ما يولد كهرباء  
وحرارة مع ماء، أي أن الهيدروجين، محفز  
داخل خلايا الوقود بالأكسجين الموجود في  
الهواء.

■ ماذا لو كانت قسمة «كاراكاس» القسمة  
الآخيرة التي تجمع زعماء «أوبك» بصفتهم  
المسكين بزمام الطاقة في العالم؟

ومن ملامح الأزمة الراهنة في النفط أن  
حقول الدول المنتجة، بما في ذلك أميركا نفسها،  
تعمل بالقصى طاقتها، ويصعب على «أوبك»  
تجاوز رقم إنتاج ٢٠٠ مليون برميل في اليوم،  
هذا إذا استطاعت الوصول إلى هذا المستوى  
في المستقبل المنظور ( )

ويؤشر الأمر إلى ارتفاع الطلب على النفط  
بدءاً من «جيش» الـ ٥٠٠ مليون خافضة التي تزرع  
الأرض يومياً، ومروراً بالتغيرات الاقتصادية  
البنية التي أحدثتها الدولة

ويرى البعض الأزمة في الضرائب المرتفعة  
(أوروبياً) على النفط ومشتقاته، وقد باتت تشكل  
نسبة تتفاوت بين نصف و٤/٥ من سعر  
الاستهلاك.

ويلمح آخرون إلى استهداف التكاليف  
الاقتصادية لليابان ودول جنوب شرقي آسيا،  
وتشير حقبة من الخبراء إلى عناصر سياسية  
واستراتيجية... الخ.





المصدر : الحياة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٠٠٠ / ١ - ١

وبقائمة شابة وعينين متخصصتين، حدثت سميرة بشير وضع فرنسا في إنتاج خلايا الوقود Fuel Cell. أحد أهم مصادر الطاقة البديلة من النفط، فإنه الآن تقدماً من ألمانيا أو الولايات المتحدة، إذ تنجز في فرنسا للشركات المنتجة لخلايا الوقود، التي تعطي الكهرباء في عملية معاكسة للتقريب المائي - Na-ter Electrophor بواسطة استخدام الهيدروجين، مع اهتمام الحكومة والصناعة بالآثار البيئية المرتبطة على إنتاج خلايا الوقود واستعمالها واستهلاكها.

معايير بيئية للطاقة البديلة تلاحظ بشير أهمية أن تكون خلايا الوقود مصدراً يعتمد بدقة في الإمداد المتواصل بالتحويل الكهربائي، وتجنبه إلى أن عندا

ويتى الهيدروجين إلى خلايا الوقود إما في شكل الصافي كغاز معبأ في قوارير هابرلايد Hydride، وإما على هيئة سوائل مشبعة بالهيدروجين مثل الميثانول (من الغاز الطبيعي) والغازولين (من النفط). وتحتاج السوائل المشبعة بالهيدروجين إلى إعادة تهينته Reformation تقوم بها آلة خاصة وتعمل إعادة التهينة عوادم، مثل ثاني أكسيد الكربون، لكنها تمثل ما نسبته ٢٠ في المئة أو أقل مما تعطيه عملية احتراق البنزين. وتستخدم خلايا الوقود في المافلات والسيارات القارية، بصعب التمداد التي عرضتها شركات إنتاج السيارات في «هاي فورم» - ٢٠٠٠. وتعد خلايا الوقود كثرها الحل العملي للتيسر لتحقيق ما تصبو إليه الفرضية الأوروبية إلى حدود ٢٥ في المئة من السنوي القادم.

وشكلت خلايا الوقود مدخلاً إلى الحديث مع الخبرة البيئية سميرة بشير التي حضرت «هاي فورم» - ٢٠٠٠.

م. ١

ربما لم تقدم الهندسة سميرة بشير الفرنسية والجزائرية الأصل (من الجيل الثاني) ورقة بحث إلى الملتقى الأول Hyforum-2000 لكن حضورها شكل اسهاماً متوازماً في إبراز التيرة النسوية داخل المؤتمر الذي طغت عليه ذكورة يصعب أن تخطئها العين. جاءت إلى المؤتمر بعد مضي أقل من أربعة أشهر على تعيينها مسؤولة لبرنامج المؤسسة الوطنية الفرنسية للبيئة والمخاطر الصناعية، عن الطاقة الهيدروجينية عموماً، وتقويم خلايا الوقود خصوصاً وأن التيرة البيئية باتت متفاهة مع الانتصار لفرضية المرادف بدأ حضورها مزيج الأثر في نقل الغياب العربي اللقيل عن الملتقى الأول لطاقة الهيدروجين - ٢٠٠٠.

كثيراً من نماذج الصناعات التي تعمل بالطاقة البديلة، يستخدم خلايا الوقود مصدراً ذا صدقية للكهرباء. وفي فرنسا رابطة تضم الهيئات والمؤسسات المهمة بحفز استخدام خلايا الوقود، والتي يرجع انتشارها سريعاً فيها. وفي كل الظروف يؤدي استخدام تلك الخلايا إلى خفض العوادم وغازات البيت الزجاج بنسبة كبيرة. وعلى رغم أنها لم تدخل مرحلة الإنتاج الصناعي الموسع، وهي باتت سريعة جداً، تركت خلايا الوقود للصدقة في المئات والآلاف للمتحدة نظراً إلى اجتياها لدى الهندسة بشير. وفي «هاي فورم» - ٢٠٠٠، لاحظت بشير غياب الشركات الناطقة مع استثناء تلك القلة منها التي صارت ضالعة في







المصدر: الحياة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٠٠٠/١/١

ومن المعروف أن الخطأ الذي وقعت فيه من دون تنبيه بالطبع، صناعة السيارات والحركات، هو النظر إلى الهواء كمصدر غير قابل للاستفادة في تبديد مخلفات حرق الوقود. وإحفاً بينت وفلاح التلوث خطأ مثل هذا (النهج...)، ولاحظت بشير الجانب المالي الخطر والحماس في شأن الهيدروجين المستخرج من الماء، خصوصاً لجهة إنتاجه في مناطق الشمس والماء كممثل الدول العربية.

وأوضحت بشير أن لدى هذه الدول كمّاً هائلاً من المشكلات مع الماء، ومشكلات وتوترات ومشاريع في شأن الماء.

وفي أوروبا والبلدان الصناعية، هناك أيضاً قلق حيال الماء والصاجة إليه في ارتفاع مطرد في مستويات الخطر في أنماط الحياة.

وبينت المهتمة بشير أن التشريعات المتعلقة بالطاقة الهيدروجينية واستخداماتها، يجب أن تلاحق «ليبعد المالي» خصوصاً أن لائحة «إيزو 40004» السنتي تتعامل مع البيئة، أخذت فعلاً بهذا البعد.

ورأت أن مختلف الدول المعنية بالطاقة الهيدروجينية، استهلاكاً وإنتاجاً، يجب أن تراعي المسألة المالية في تشريعها.

انتاج أشكال الطاقة البديلة وكذلك الغياب التام لمجموعة الدول المصدرة للنفط، وأوبك، والدول العربية.

وعلى عكس ما ذهب إليه المحاضر الأميركي أوتكان أوزيك من أن الغياب النقابي سيبه تهديد الطاقة البديلة أسوأ البيروبول، قالت بشير بضرورة قيام حوار فاعل بين منتجي مختلف أشكال الطاقة، حتى شركات النفط ودوله.

وأعربت عن دهشتها العميقة لغياب الدول العربية عن مؤتمر ريماء أدى دوراً أساسياً في تحديد مستقبل اقتصادياتها ومعاشها. وعادت إلى تجربة الجزائر، حيث كان لانخفاض الكبير في أسعار النفط والغاز الطبيعي دور في تاجيع الصراعات الداخلية للوطن الذي تعتبره عملاً ثرياً.

لهويتها الفرنسية.

الماء النادر والبيئة القابلة للتضويع علت في ملقحي «هاي ليزوج» نيرة خطابية رنانة، لاصت حدود التفسير، كما هو مألوف في خطابات «العولة السعيدة» ورأت في تفكير الماء للخصم على الهيدروجين مصيراً لا ينضب معناه من الطاقة المتجددة.

كيف سمعت أدنا خيرة البيئة تلك الإنشيد الحماسية لم تحف بشير قلبها للتعبير من تلك الخطابي خصوصاً أن الدرس الأساسي المستفاد من الخيرة ببعض الدول بمصادر لا تنضب في البيئة.





المصدر : الوفد

التاريخ : ١١ / ١٢ / ١٩٥٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## خبير بيشي يحذر من تكرار السحابة السوداء تلوث هواء القاهرة يتسبب في وفاة ١٠ آلاف مواطن سنوياً

كتب - صافق حشيش:  
أكد الجيولوجي يحيى ملك خبير البيئة للمصري الأمريكي أن ظاهرة السحابة السوداء، التي شهدها القاهرة العام الماضي، ظاهرة طبيعية توجد في كثير من المدن الصناعية حول العالم، وأضاف يحيى ملك في تصريح خاص إلى «الوفد» أن حدوث السحابة السوداء في سماء القاهرة سيستمر ما لم تتخذ الإجراءات الوقائية لمنع هذه الظاهرة، وأوضح أن القاهرة تعاني من عدم ٢ مليون سيارة قديمة غير مطابقة لمواصفات الأمان والبيئة، بالإضافة إلى مخلفات مئات الأطنان من الأسمنت تخرج يومياً في الهواء من مصانع الأسمنت في حلوان، وعدم مساكن الرصاص والألومنيوم وغيرها من المعادن.

لصاف الخبير البيئي المصري الأمريكي أن هواء القاهرة يصابي أحياناً من عدم الرصاص الموجود في

بنزين السيارات، رغم التصاريح الرسمية بمنع إضافة الرصاص إلى البنزين بالإضافة إلى حق القمامة والمخلفات الأخرى والمساكن في أحضانها الأمريكية منسوبة تلوث الفويات في القاهرة بسبب تلوث الهواء من ١٠ إلى ٢٥ ألف حالة وفاة سنوياً.

كما أكد يحيى ملك أن السودام المتنوعة يتم التخلص منها بطريقة طبيعية في أموال الطقس العادية، لأنها تتصاعد في طبقات الجو العليا، أما في الظروف الطبيعية الخطيرة، فلا تستطيع هذه العوام والموائ أن ترتفع إلى طبقات الجو العليا، وتزداد كثافتها، فتسحب بها ورائحتها التي أطلق عليها السحابة السوداء.

والحل كما يقول الخبير البيئي هو منع أو خفض ملوثات هواء القاهرة بجميع أشكالها، خاصة في الظروف الطبيعية التي تؤدي لمنع تصاعد

الموائ في طبقات الجو العليا، ويتم ذلك باستخدام شبكة من أجهزة الانذار المبكر تقيس معدلات تلوث الهواء باستمرار تحطي إشارات إنذار عند زيادة معدلات التلوث عن المسموح به، قبل حدوث السحابة السوداء بحوالي ٤٨ ساعة، وقال أنه يجب على أجهزة الدولة اتخاذ الإجراءات الاحتياطية عند صدور إشارات الانذار، فيتم غلق جميع المصانع داخل العاصمة، أو التحرك الدقيق في العوام والمخلفات الخارجة منها، بالإضافة إلى تصميم السيارات التي جزمين فردي وزوجي، ويسير كل جزء منهما يوماً والآخر يوماً بالتناوب، لتقليل عدم السيارات.

كما يجب على السلطات المستولة توقيع عقوبات رافعة وغرامات مستعجلة على كل من يهمل مخلفات، خلال فترة الطوارئ، وبهذا يمكن تجنب حدوث السحابة السوداء بشكل الكلي الذي حدث في العام الماضي.





المصدر : السوفند

التاريخ : ١٠ / ١ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## الزينية تعاني من تلوث مياه الشرب والمدارس الآيلة للسقوط



محمود خلف

القنصا مثل نجع قمراني الذي يسافر النيل، وكذلك نجع الابريسي بجانب الانقطاع العائم للمياه ببلدية القرية إما الأخرى فهو التحاليل التي البحت ثلوث مياه الشرب والزينية وروافد نسبة للمجنزين والمحدد والتفاسير بها وعدم مطابقتها للمواصفات القياسية. كما يشير كروم نصر الدين الي تفاقم مشاكل الكهرباء بالقريته مثل ضعف التيار والانقطاع للتقطع ليل حيث باتت محولات القرية غير قادرة علي استيعاب التوسع العمراني ويؤكد محمد ومحمود ومخسان ان الزينية لا تزال تربطها بالمدينة وقرى ومغن الجمهورية بل والعالم اجمع خطوط تليفونية حيث لا يزال أهل القرية ينتظرون بالاسامات لاصطحاب خط ورغم انتشار التليفونات بالمناطق لكنها مثل الجثة الهامدة. أما الطرق لعمالة والوحدة البوطية تلقت سمسارين فقط في اليوم، رغم انتشار الأمراض. ويقول احمد ابراهيم عامر: إن مراكز الشبلي أصبحت للديكور فقط. فملاعب مركز شبل الزينية لم تستكمل وملعب الصلة بمركز شبل الزينية بحري تحول الي مخزن رغم قيام المفلول بتسليمه للجهات المعنية. ولقد سيد بندي أن مشاكل اهلي الزينية في رة الجلسي القصرني الحلبي للقرية في رة آخر حيث لم يعقد الجلسي جلسة واحدة منذ شهر. وطلب والمحققين في طرق تركيب وتوسيع خطوط المياه والكهرباء بالقرية.

تضم اهلي الزينية علي نطاق ٢٠ كيلو مترا باتت عاجزة عن تقديم الخدمة الصحية المطلوبة بجانب انتشار امراض الحصيف بين الأطفال وكبار السن وغريبات الحصيف مع نقص الامصال والطعوم والأدوية في الوقت الذي يوجد مستشفي تكاملي حديث بالقرية تم تشييده مؤخرا وتزويده بالأجهزة والمعدات اللازمة الا أنه لا يزال مغلقا بسبب الخلافات بين مفاول المصلحة والأمانة الهندسية بمجلس الدوة الأمر الذي يسبب مزيدا من المماناة للمواطنين. واقترح محرم القامة لية لتنظيم مصلحة رجال الأعمال والقطاع السحابي في دعم الخدمات الصحية وتوليد الأدوية مثل الوحدات الصحية بالقرى. أما كروم نصر الدين - عضو اللجنة العربية لحقوق الإنسان - فيقول أنه مع حلول الأغلبية الثالثة لاتزال هناك مناطق بقسوة الزينية محدودة من مياه الشرب

الأقصر - حجاج سلامة: علي الرغم من الجهود التي تشهدها الأقصر للتبشوش بالخدمات ورغم مستوى الرفاه بالقرى والأحياء وزيادة معدلات التنمية وفي إطار مشروع التنمية الشاملة للمدينة إلا أن قرية الزينية - أكبر قرى الأقصر - لا تزال في حاجة لاهتمام ورملة مسئولوا الأقصر لما تعانيه من نقص في الخدمات. فمخرج القاشرة وصعدت اعم المشاكل كما يرويها ابنائها. في البداية يقول سيد بيري - عضو مجلس محلي القرية رغم ان الزينية تتمتع من القرى الأخرى بوجود ٢ من أعضاء مجلس الشعب من ابعائها بجانب وجود شتيل لمعد من الأحزاب بها مثل التجمع والأحزاب والوطني إلا ان مدارس القرية لا تستوعب التلاميذ وأبلة للسقوط مثل مدرسة الزينية الاعداية الينية ومدرسة النهضة الابتدائية. بجانب المدارس التي اخليت لعدم صلاحيتها للدراسة وتم نقل طلابها لمدارس أخرى. ولم تتحرك هيئة الأبنية التعليمية للاحلال وتبديد هذه الفارس حتى اليوم. فمديك عن الفارس المدرج بنطة الهيئة ولا تزال ارضها فضاء منذ ٣ سنوات مثل القرية القاشرة ومدرسة التعليم الأساسي الأمر الذي جعل جميع مدارس القرية تعمل بنظام القفزين. ويشير الخبير السحابي محرم عبد الوصيم الحجاجي في أن الوحدة الصحية للجيمة التي





للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٠ / ١٠ / ٧٠٠٠

## محرقة القصر .. بدأت عملها

استعان قصر العيني، بمحرقة جديدة ذات مركبة الجسدية، مهمتها حرق المخلفات الطبية والمخلفة عن ٥٠٠٠ سرير وفقا لنظام جديد لإدارة مخلفات المستشفيات، وضع أسس تنفيذه د. صالح مدير عميد الكلية، وقد أنشأ العميد لجنة لمكافحة العدوى بمستشفيات جامعة القاهرة، لحماية الشاملين - ١٥ ألف موظف - وكذلك الزوارن والمرضى الذين يفوق عددهم الـ ٢ مليون ممرود ومرضى كل سنة، ويتألف د. محمد البتانوني رئيس لجنة مكافحة العدوى، واستأجر طي المستعانت وعميد طي بنى صوبيل الحديث عن الأهداف الأساسية قائلا: إن هدف اللجنة حماية الناس من المخلفات الخطرة، الخارجة من محركات الطاقة للركبة، وشرك الدم، ومحركات العمليات، والمعالج، ومحركات الأشعة، والتناثر للشعة، وكلها مخلفات يتطلب التعامل معها بحذر شديد عند النقل والتفالة، حتى تسفل حجرة المحرقة خوفا من انتشار الالتهابات والفيروسات المعدية مثل فيروس الإيدز، ولأنها الكبر الروبتي، أضف إلى ذلك الأشياء العامة والزجاجات الكسورة، وغيرها الجروح، ولطم الفيار البشرية والأجزاء البشرية المبتورة.

وكانت هذه المخلفات الخطرة تخطط في للتمي بمخلفات الأسرة بالمستشفى وقايا الزوار من الأطعمة وغيرها، ولكن الانتهاء الحديث حتم على المستشفيات - وفقا للمانون البيئة - بأن يتم فصل المخلفات ولا يتم خلطها، وتعامل مخلفات المحركات الخطيرة معاملة خاصة وتنصف في أكياس حسرة، وتخل في تروالي سلال، وتقل بحضر إلى تروالي أخرى ينقلها إلى المحرقة، وهو من المعدية الذي لا يصعد، ويتم جمع المخلفات في أولي، وعلى وسائل، والأكياس بلاستيك مخصصة.

رصة أنواع من الأكياس، مخلفة الألوان، كالأصود - وهو للمخلفات العادية، والأكياس الحمراء للمخلفات الخطيرة، وأجهزة خاصة لفلق الأكياس المظنة بمسورة سلوية ومحنة

ومن ناحية أخرى، أنشأ قصر

العيني، قسما جديدا لإدارة نقل المخلفات وجمعها وترحيلها إلى المحرقة، ويقول المهندس عبدالرؤف صالح مدير المحرقة، إن مساحتها ٦٠٠ متر مربع، وهي داخل مجمع مستشفيات جامعة القاهرة، وتكلفت ٢٥ مليون كرون داينركيا - ١٢ مليون جنيه مصري - وهي عبارة عن غرفتين الأولى لدرجة حرارتها ٨٠٠ درجة مئوية، وفيها يتم حرق المخلفات الموجودة في الأكياس الحمراء ذات







المصدر : الأهرام

## النشر والتميمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٠ / ٥ / ٧٧

قسمًا، وكما هو معروف فإن نواتج التبريد الواحد في التستشي يتراوح بين ٨ - ١٠ إلى ١٠٠ كيلو جرام، من التغليفات، وفي تعمل عشر ساعات يومياً وبالتشهيلا يستتوب نواتج التخللات للخطرة والمعدية، بتسيرة مستشفيات قصور العين فحسب، ولكنها تحتاج إلى صعب التكية - ٢ أمان - ومن هذا يصبح هناك سعة رلكة، وذلك ويؤجر الحصر العملي الصاحبات بتقابل أجزء من كل كيلو جرام مخلفات خطرة

العبوة الخطرة المعدية، بعد ذلك يتم حرق الدخان الناتج عن تلك القرفة في غرفة أخرى حرارتها ألف درجة مئوية، حيث يدخل الدخان هذا مع معامل حراري لتخفيض حرارة الدخان إلى ١٤٠ درجة مئوية، ليعبر موشع خالي به كيمابويات المتص كل المواد السامة والخطيرة من الدخان مسئلة «الداوكسين»، ثم يطلق إلى اللقطة ذات الارتفاع الشافق - ٤٠٠ متراً وهو صفر الطورت هذه العملية تشك بدلات ٦٦





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٠ / ١٠ / ١٩٧٤

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

## بلاغ من الكونتلا..



تصوير:  
عبد الوهاب  
السهيلى



### «قول» من سيارات الصيد تفكك بالحيوانات المنقرضة في سيناء

والذى يقول ان فرامنة  
الصيد قد طروا أسوأ  
جسيما في مطاردة  
الحيوانات فقد أصبحوا  
يمارسون هوايتهم لقتل  
الحيوانات البرية على شكل  
قول مكن من عدة فطرات  
من السيارات للجهرة  
تجوب المناطق المستهدفة  
مرة واحدة في النهار أو  
الليل طبقا لطبيعة الحيوان  
المطلوب صيده. فمنهم من  
يصطافون الجوارى نهارا  
وجسلا إلى بقعة مشيعة  
والأخرى البرية ليلا  
ويتحرك القول أو قطار  
الصيد السريع ويوسك  
سيناء. بأسلوب مبتكر  
جديد كما يؤكد أحد سيناء  
المهتسين عبد الله الجحاني  
رئيس الجمعية الألفية  
لحماية البيئة بشمال سيناء.

الجحانيه ليسالغ الكيش  
الارزى الذى هجر السهول  
إلى قمم الجبال محتجا  
ومتمصا.  
وأيس بعميد فمارالت  
باكستان تنمى حظها  
وتناول على فقرها لثرونها  
البرية التى كانت في يوم  
من الأيام مؤلفها الوحيد  
للسياحة للتلخوة  
والخارجية وقد هجرها  
معد أن لجوزوا على  
ثرونها.

والجسوم بدأ قطار  
الصيد.. السريع يوسك  
سيناء. بأسلوب مبتكر  
جديد كما يؤكد أحد سيناء  
المهتسين عبد الله الجحاني  
رئيس الجمعية الألفية  
لحماية البيئة بشمال سيناء.

المطلوب بقطة في سيناء  
بل وفي مصر قاطبة على  
خطورة الصيد الجائر على  
التنمية والتوازن أمام قتل  
الحياة البرية في برارى  
سيناء ليستثمر بريق  
السياحة الصحراوية  
متأججا بين شعابها  
وويانها وجبالها حيث  
تزخر بمعركة الأمياء على  
إختلاف نوعها التنوع  
البيولوجى وأل نعموا في  
فكها أصبحت بلانا قفرا  
ولما وجدوا أزارت سيناء .  
إته من غير المبرور كم  
رأسا قفوها من قبل لم  
تخصصها الجهات المعنية .  
فلم يوك أحد غزال دور  
كاس الذى كان سيدا في  
سيناء. ولم يحزن أحد من  
قول على ضابط الليخة  
الشناوى (النمر السيناوى)  
الذى انقرض تماما وأيقسا  
أسراب النعام التى عبرت  
الحدود بلا عودة ولم  
يعاتبهم أحد على نشوز  
غزال ألها المصري الشهير  
الحبيب في سيناء. إلى يوم  
محاربة (إسرائيل) تنعم مع  
الدور كسالى والنمور  
السيناوى  
وحتى الآن لم يذهب  
أحد إلى مرتفعات





## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٢ / ١٠ / ٢٠

وممسيرة الغزلان الهائلة قبل وبعد الغروب مما كان يبشر بإفسيح المجال لعودة كبحر الذبابة السينائية الذي غاب عنها لأكثر من أربعة شرون وهو الأسد.. ولقد كدنا نشرف بمدة التشاغب البصرية التي شارفت على الانتقار وقد سبقتها الميوان البري أين الشوك إلى التدهور والانتقار كل ذلك كان بعد أن تولدت هذه

العمليات إلا أن عودة قطار الصيد السريع بأسلوبه الجديد يمتلئ بالانكسرة للأمال وأحباط الجوهري، وما يستحق لمجهله وقوف محافظة شمال سيناء اللواء أحمد عبد الحميد بسلاية وحزم في كل ما يسر للتنمية وبذ أسبور أصدر قراره الجري، بنح السيد نهائيا بمسيرة الزرائق والأوروف بشدة لكل مخالف وأيضا المشير حسين طنطاوي وزير الدفاع الذي بدأ صليبا وهايبا حقيقيا لبيئة سيناء ومحاوينا المصرية وتبني لنا في سيناء، صرخة ونداء، صرخة بيئية لما يجري في نهر النيل ونداء لكل مواطن شريف للوقوف مع الاستاذة نادية مكرم عبيد وزيرة للدولة لشئون البيئة والتنمية والجريسة في مصر كشفا كي تكسب.. ونكسب نحن هبة مصر.. كما نطمح من السبعة الكوزية في سيناء واحدة مجهزة نستطيع بها وببعض التلمكروبات والقطارات المسيرة إزالة قشبان ذلك القطار السريع.

أحمد الطبراني

الشيخ صيحاب الكنلاري فلد سارعت الجمعية باتخاذ إجراءات الرافعية الرورية أيضا لثابتة قطار السيد إلا أن هذا القطار المجهز تشوق إمكاناتية السيارات المجهزة بواسطة الجمعية علاوة على امتناع سائقى الأجرة من مواصلة المطاردة خسولسا على سيارتهم ما أصبح يشكل صعوبة شديدة أمام أعضاء الجمعية المراقبين. وتعدر الجمعية من أن يوقع هذا الأسلوب أخصاصه في حقول الألفام كما حدث لأحد الأنواع الكوزية منذ ثلاثة أعسوام وأن هذا الأسلوب الجديد يهدد أيضا الثباتات البرية.. وكانت الجمعية قد أعلنت في العام الماضي عن خلو المنطقة من الصيادين وأن للمنظومة المصرية في طريقها لاستعادة القطر البيولوجي على أرض سيناء وأن الطريق قد أصبح مفتوحا لنزول الكبي، ودى من متفاء على قم الجبال (جبال الغارة) ليحود إلى السهول التي تعود أن يرتع فيها وإلى أحضان العيون التي كان يشرب فيها كذلك بدنا نشاهد رقصات الأرب البري ليلا على ضوء القمر

الحيوى ويمرون فيها بدلا من أن يسمكروا حيث أصبحت انمايتهم في محسرات لاقت للنظر ويسهل مراقبتهم وفور أرباغا من رئيس فرع الجمعية بمنطقة نخل





المصدر : الأهرام

التاريخ : ٩ / ١ / ٧٤

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

# التلوث الصناعي يعرف أبوابا أخرى!



فاطمة الجوهري

قام اجسادنا المصريون القدماء مهذا مع النيل بقصصونه وبحافلاته عليه وكان من بلوث النيل فقد ارتكب جريمة لا تغفل ولكن الإنماء بالقصص هذا العهد وحرسوا على أهامة النيل الخالد إلا أن العمل يبدأ منذ يضع سنوات لوضع حد لهذه الإنشغالات مع فاطمة الجوهري الأستاذة بالمرکز القومي للبحوث ولتصاكية لياها كانت هذه المربكة على للقوى البدلي

■ ما هي أهم ملوثات نهر النيل؟  
■ من أهمها المخلفات الصناعية المسالة والامنية وبحركة اللامعة النووية وكذلك هناك بعض الملطانات السالبة التي يتم لاقاها في الجارى للامنة وتعد المصارف الزراعية مصدرا من مصادر التلوث لان هذه المصارف تنصب في قنل وهي عادة ما تكون محملة بمياه صرف لامي غير معالجة وكذلك مياه صرف صناعي ملوثة هذا بالإضافة الى بقايا الليترات والاسفة

■ ما مدى تآثر نهر النيل بهذه الملوثة؟

■ عند الحديث عن نهر النيل نقصد للجرى المائي من اسوان في القناطر الخيرية حيث توجد الرصد والمعالجة فكمية لياه الخارجة يوميا من السد العالي ضخمة جدا وتساعد النيل على استعادة حيويته لانها تقيم بتكسيير بعض المرف الفضلة التي تظلي فيه ولكن هذا لا يعني الاستمرار في الماء الخلفات لان هناك مواد غيرة لالتكسيير مثل الممان الثقيلة والمركبات العضوية التي لا تستطيع الكائنات الدقيقة تكسيروا وتتركز في الرسوبيات والامياء للامنة اما بالنسبة لمكبدة لياه التي في القنر فهي اقل بكثير من التي تجري بالقنر والنقل فكميات القنر في انها تسترد حيويها بالقوة الذاتية تكون قليلة جدا لان كمية المياه قليلة بها والمخلفات حجمها كبير. وبالتالي تكون درجة التدهيف قليلة لعادة ما تركز على للجرى الرئيسي القنر ونهمل القنر كترمة الاسمايلية وهي المصدر الوحيد والرئيسي لادن للامنة وكذلك الرواحات وقرى معيل ورشيد وهناك بحر يوسف الذي يجب العمل على صليتها خاصة في القنا لسبب بسيط وهو اننا نطاولها بالمياه العذبة وتعيد استفساها في الزراعة كما في القنا لادن من الحفاظ على نوعية لياه في المصارف لاه لا نقل الامعة عن نهر النيل

■ ما هي أهم مشاكل قنر لياه في مصر؟  
■ المصروف الامني فهناك ٥٠٠ قرية فضلا من المزارع والندوع تكاد تكون مفعونة من المصروف الصحي سواء كانت شبكات صرف او محطات تلقية ولا يعمل بالكفاة المطلوبة ولذلك كل هذه المخلفات تصل مرة اخرى الى المصطحات المائية او عن طريق المصارف الزراعية ليعبر مرورا للشمالية وتؤثر في كمية تصفية عامة كما تؤثر على القنر السمكية لان الملوثة لها قدرة كبيرة على التركز في السلسلة الغذائية فتصل الى الانسان التي تاكلها كذلك عند استخدام مياه ملوثة في الزراعة فتتوزع الملوثة في القنر ومنها للنبات ومنها للحيوان والامسان فالمصروف الامني مشكلة خطيرة ولابد من التركيز عاها خاصة في القنر والعمل على ايجاد طرق غير تقليدية ومناسبة ومتففسة للتكليف حتى تستطيع ان تزود للخدمات السمكية لمصر ما يمكن بالمعالجة للامنة







## للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٠٩ / ١٠ / ٢٠٠٠

في معامل وزارة الصحة وتؤخذ عينات من مياه الشرب وترى هل العناصر الثقيلة مطابقة أم لا.

■ هل هناك ارتفاع في نسبة الرصاص في مياه النيل؟  
بداية يجب تحديد أي جزء في النيل هل في الجري الرئيسي أم بالتفرع والرياحات فالرصاص قد يكون في الهواء ومن الممكن أن ينزل من الهواء إلى المياه أو من الترسبات الصخرية كما أن هناك نقطة هامة وهي أن هناك عمليات رصد لمياه النيل يقوم بها معهد النيل التابع لوزارة الري لكن في عبارة عن مرة واحدة في السنة وتكون المجرى الرئيسي للفرعين فقط وليس عندنا عملية رصد بمفهوم الرصد الدائم الذي يكون جزء كاملا من منظومة نستطيع من خلاله الحصول على معلومات كافية كذلك لا يوجد رصد للتفرع والرياحات وكل المعلومات التي لدينا معلومات متفرقة وجهد شخصية من بحوث وهذه مشكلة كبيرة جدا.

■ هل من تأثير للمناصر الثقيلة على الثروة السمكية والحياء المائية؟

■ هناك فئة بيانات كما سبق أن ذكرنا كما أن الرصد الذي يتم على الخط فقط ولكن التكم من العناصر الثقيلة حتى لو كانت موجودة في نهر النيل فلا توجد في الباقية بل توجد في الزسبوعات في القاع وفي الأسماك والمطاط والحياء المائية وليس في المياه نفسها فالمياه قد تكون مطابقة للمواصفات ولكن الأحياء المائية غير مطابقة فلا بد من دراسة كل مكونات النهر وكل ملوثاته.

■ ما مدى النجاح في تنقية المياه من الملوثات أي أصبح لدينا مجرى مائيا خاليا من التلوث؟

■ لا نستطيع الرد على هذا السؤال إلا إذا كانت هناك عملية رصد تحت والمقارنة قبل التنقية وبعد التنقية وتري ما الفارق بعد أن تم التخلص من مخلفات بعض المصانع التي كانت تاتي بمخلفاتها في النيل ومن المؤكد أن جهود كبيرة بذلت والقيمت محطات تنقية في بعض المصانع وبعد هذا تقدما كبيرا لكن هناك بعض المصانع مجرد أنها تحولت إلى مصرف زراعي والمصرف بدوره يأتي بمائه في النيل مرة أخرى فهو ليس له مخرج على النيل ولكنه يمثل النيل من منبع آخر فوجب أن يكون هناك عملية رصد لجميع المصارف وعملية تتبع للمصانع وكذلك التركيز على الصرف الصحي الذي يساهم في جزء كبير من التلوث خاصة فيكتريا المرسنة والفيروسات والتي تسبب مشاكل صحية كبيرة إذا يجب وضع خطة بألويات محددة نستطيع من خلالها حل المشكلة.

■ هل تلوث نهر النيل يؤثر على صحة المواطنين وسياهمهم بالمرض مثل البلهارسيا والبراغيث والتيفو؟

■ لا اعتقد أن الجري الرئيسي به مشكلة لكن تكمن المشكلة في الفرع الصغيرة ونفايات الفرح والمصارف الزراعية لأن كل الملوثات تسفل في النهاية إلى المصارف الزراعية وهي غير محالفة وهذا ممكن الخطورة ولذلك تقوم وزارة الري في الوقت الحالي بدراسات لأعداد استخدام المصارف الزراعية في الموقع قبل أن تخطط بنهر النيل وقبل أن تسلفا الملوثات من مصادر أخرى وهذا حل مقبول جدا.

■ ماذا عن اختلاط مياه الشرب بالمصرف الصحي؟

■ هذه ليست ظاهرة ولكنها تنشأ من خلال مؤلفات عند حدوث كسر في ماسورة مياه الشرب ولا يتم إصلاحها فشا للمواصفات وتكون المياه تحت السطحية مرتفعة ويجب عند إصلاح الماسورة أن يتم ذلك الحاسي قبل وبعد الكسر وعلى هذا يتم الإصلاح ويتم دفع مياه نظيفة ويتم إخطار الناس بأن تستخدم المياه حتى يتم غسلها، أما الذي يحدث أن تكون المياه تحت السطحية مرتفعة فيمكن أن تختلط مع مياه الشرب أثناء التصليح وإن كان من المفترض أن تكون شبكة مياه الشرب تحت ضغط عال فلا تسمح حالتها الطبيعية بدخول المياه الملثة عليها لكن إذا كانت الشبكة في التصليح وتوجد مياه ملوثة حولها ولم يتم اتخاذ الاحتياطات اللازمة فيحدث الاختلاط وإن كان من المفترض ألا يحدث من الأصل.

■ ماذا عن تركيز العناصر الثقيلة في مياه الشرب؟  
■ من المفترض أن تكون نسبة العناصر الثقيلة مطابقة للمواصفات فمياه الشرب لها مواصفات تمثل طبعا والفة





المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠١ / ١٠ / ٢٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في ندوة الملوثات الاشعاعية:

## لا توجد جرعة آمنة مطلقا!

أكد المهندس  
عادل المصري خبير  
البيئة والسلامة  
النووية على وجود  
إرتباط وثيق ما  
بين البيئة والمخاطة  
من خلال نوع  
الوقود المستخدم  
في الطاقة خاصة

من مصادر الوقود الأحفوري بعد مصدرا لتلوث البيئة.  
لإستعمال الأتوم في توليد زيت الوقود ينتقل عن ذلك غازات تسمى أكسيد الكربين  
وثاني أكسيد الكبريت، وأنه لو تم تحسين نوع الوقود - أي استخدام الغاز الطبيعي -  
كان مصدر التلوث موجودا ولكن بنسبة أقل.. وهذا معناه أن التلوث لن يتشلى بنسبة  
١٠٠٪ طالما أن هناك حبيسة وشبكاتا لتسييلها، وأصبح أنه يمكن



عادل المصري



حامد رشدي

تقليل التلوث بغير الإسكان من خلال التوليد ما بين الأروبيات  
والاستثمارات للنجاح. لأن هناك إرتباط ما بين التقدم  
الاقتصادي وتكنولوجيا البيئة. جادل في ندوة حماية البيئة  
من التلوث الاشعاعية لأتراء برامج عربي قبلي لدى الشركات  
لحد من التلوث البيئي بالطرق التكنولوجية الحديثة، واستعرض  
المهندس عادل المصري الخبير الدولي كفاءة والسلامة مشروعا  
الالتزام بالقوانين البيئية وتنفيذاتها حيث أشار إلى أن الطاقة  
تحتاج إلى ترشيده وتصميم والسلامة تتكبد نفقاتا وتصبعا  
أشعب، وهذا يعتمد على الأدوات المتخصصة التي تدرس على  
الحمل من خلال منظومة متكاملة تشمل الطاقة والسلامة والبيئة  
في آن واحد، لأنه إذا كانت البيئة النظيفه حق لكل مواطن،  
فبالسلاسة والصحة للبيئة مسئولية الجميع، وأضاف أنه من  
المنطوق أن تنتقل مشاكل العالم الرئيسية المتعلقة بالطاقة من  
العالم الصناعي إلى الدول النامية، ففي عام ١٩٩٠ كان حوالي  
٧٠٪ من سكان العالم في الدول النامية يستخدمون فقط ٢٢٪  
من استهلاك العالم للطاقة، كما يتوقع طبقا للأحصائيات  
الصارية أن يرتفع تعداد سكان الدول النامية ليصل إلى ٨٠٪ من  
سكان العالم ما لم تحدث حروب أو كوارث وسوف يستهلكون  
٧٥٪ من الطاقة العالمية مع حلول عام ٢٠٢٠ كما أنه يستعمل  
عمليا تثبيت الانبعاثات الانتروبيجين (من صنع الإنسان) لأثار  
ثاني أكسيد الكربين على المستوى العالمي عند مستوياته عام  
١٩٩٠ بحلول عام ٢٠٢٠ ما يستلزم ضرورة زيادة البحوث

لتحديث وترشيده استخدام الطاقة لتلافي تغيرات المناخ المتوقعة لزيادة انبعاث  
هذه الغازات، مما يتطلب الأمر استثمار موارد مالية ضخمة قد تصل إلى ٢٠ تريليون  
دولار لمصار عام ١٩٩٢. وفي مصر لارتفاع استهلاك الطاقة من ٦٦ مليون طن  
مكافئ عام ١٩٧٠ إلى حوالي ٢٠ مليون طن مكافئ عام ١٩٩٢، كما تستهلك مدينة  
القاهرة وحدها ٢١٪ من الطاقة الكهربائية الناتجة بينما بلغها ٧٧٪ من سكان القرى  
وهي قريبة من الإشعاع أقل من أسس العلاقة بين الجريمة الاشعاعية المخفضة  
والمخاطبة حدوث أثر متكرر هي علاقة خطية في أساسها بنوع ما ادنى للجرعة، ومن  
ثم فالأثار القوي يبي على أنه لا توجد جرعة آمنة مطلقا، وهذا الأمر يجعل الاهتمام  
بمفاعيل الطاقة الاشعاعية والأمان النووي أمر حتمي غير قابل للتصويب بهدف منع  
الانحلال الإشعاعي والصناعية والقانونية في جميع المجالات من خلال تطبيق تكنولوجيا لحماية البيئة  
وتكنولوجيا الإشعاع نظام قويا من الإشعاع وإيقاف الجرعة الاشعاعية ونظام الأمان  
الاشعاعي الموانع والأفراد... وقطعة لكراف الحديث د. علي الجرف مدير عام الإدارة  
الاشعاعية والمكتب التنفيذي بوزارة الصحة ليستعرض القوانين واللوائح التي تنظمها  
وزارة الصحة للطاقة من الإشعاع وكذلك الشروط الواجب توافرها في لأصناف  
الأشخاص للشركات العاملة في استخدام المواد المشعة. ومن ناحية أخرى شرح المهندس  
لحمد ماجد الخبير للمصري للتفتيش والتصوير الجوي طرق مراقبة الجودة في  
عمليات التصوير الاشعاعي وصيانتها واستخدام للتصوير في مواقع العمل مع الالتزام  
بمعايير التصوير للبيئة دوليا وأشار د. محمد صلاح الدين الأستاذ الطب الوقائي بجامعة  
عين شمس إلى ضرورة تحديث نظام الفحص الوقائي ونظام المراقبة الصحية للعاملين  
وإدخال البرامج الوقائية في خطة التدريب لمنع وقوع الحوادث والأمراض وأختتم أعمال  
الندوة د. حامد رشدي القانوني رئيس هيئة الطاقة الذرية السليبة وعضو اللجنة الدولية





المصدر : الأمانة العامة

التاريخ : ٢٠٠٠ / ١٠ / ٢٠

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

لإخلاقيات البيولوجيا ومنظمة الأمم المتحدة والمحدث من الشواهد الأخلاقية للعلوم الحيوية  
وتطبيقاتها الصناعية والتأثيرات البيولوجية للأشياء وأوصى بضرورة اعتماد برامج  
مخصصة لتخيل الأنباء على كيفية التعامل مع حالات الاستجابة بالاشياء

أحمد مهدي





المصدر : الأهرام

التاريخ : ٨٠ / ٤ - ٧

## النشر والخدمات الصحية والمعلومات

### بعضيات

### أكل الشوارع

نعم الباعة الجائلون موجودون في كل مكان في العالم، ولم تصارهم الدول، ولم تقض عليهم، نعم إنهم في حاجة إلى ضمان اجتماعي ودعم انساني من الدولة، ليس لسوا نشاطهم

إنهم فئة تسمى الرزق، ولهم احتياجاتهم، ويقتضون على الحكومات، ويزبون لبناتهم، ويصبحون أنهم مغلوبون من شريحة الرافق، وعلى الأخص باعة الأطعمة، ولكن لا ينبغي أن نغفل نقطة مهمة، إن باعة الأطعمة الجائلين، يمارسون تجارتهم في المنطقة شديدة المنافسة للفساد مثل الكبد والحمض والمهبري والكمكسي والابن كربي.

وإن مثل هؤلاء، الباعة موجودون في كل شوارع العالم، ويمارسون نشاطهم ويحافظون ترويضاً، ويتم الكسب، يطبخ عليهم فرعياً، وهناك تغشيش دائم، وترخيص وأبسط أنواع الطعام الذي يخدمونه في الشارع، وغير القابل للفساد، كما أن حالة الحجر لديهم تسمح بممارسة هذه التجارة، بعد شروط قاسية، لأنواع السيارات، والتخزين والتعامل، وجوار مصدر، جوار الماء، مع نظافة وطهارة مكان البيع والاختار، والأهم مكان إنتاج وتخزين وأعداد الطهي

هل كل هذه الشروط متوافرة في الباعة الجائلين وعلى الأخص باعة الأطعمة

لا أظن بالجمعية للتنمية اوعالية يتلقى لمصلحة الشارع أن هذه الشروط متوافرة، وبالتالي لا أظن أننا نحصى البيئة، وكذلك فأننا نفتق الاستهلاك

في مدير أحد مستشفيات الخدمات في مصر - - - - - سوري - قال لي بالعرف الواحد . أننا نستقبل ألف مريض يوميا يصيب نكل الشوارع في الأيام شديدة الحرارة لأن أكل الباعة الجائلي في الشوارع، يقتدر على النظافة والصحة من الفساد . ونحن مع أي نشاط تجاري يصيب المواليد، ونحن مع فترة تنظيم لهذا القطاع، ونحن نؤيد الحماية لهؤلاء، الشوارع من أبناء البلد، ونؤيد ونفهم لخلق فرص عمل لتدوير المهرة من النساء والرجال، والأهم نحن نرى العمل الحاد الذي مارسه الجمعية في المنيا منقوب باعة الأطعمة على الوعي الصحي، بشرط أن يكون الطعام مغلفاً وليس مكتشفاً في ظل

ظروف الشارع والجو والفساد والأكبات فائدة الحماية  
● قالوا: إن أكل الشوارع  
منطقة تؤرق الجهاز الصحي في  
أي بلد.

راصد







المصدر : الأهرام

التاريخ : ٨٠ / ١ / ٢٠٠٠

للشعر والقصائد الصحفية والمعلومات

## الأمم المتحدة

### حماية للمنظومة البيئية

تشير التقارير الدولية إلى خطورة الوضع الحالي للمياه على الكرة الأرضية. فهناك نحو مليار إنسان يعانون عدم توافر مياه شرب مناسبة لهم بالإضافة إلى ٢ مليارات ونصف مليارات أيتام يحضون بصرف صحتهم. كما أنه من المقرر أن يتفاقم الوضع ويصل عدد من يعانون عدم توافر مياه الشرب خلال الخمسة والعشرين المقبلة إلى أربعة أمدان الحد السابق.



صرح بذلك الدكتور اسماعيل سراج الدين المدير الدولي في محاضراته التي ألقاها بالجامعة الأمريكية بحث عنوان المياه أساس الحياة. وقال إن كمياً كبيراً من المشاكل تواجه العالم وتسيب بغير حل وقد إهدار المياه منها استغلال المياه بطرق غير سليمة في الأغراض الزراعية والصناعية وتلوث المياه الجوفية واستنزافها فضلاً عن مشاكل التلوث البيئي التي تؤثر في مصادر المياه. وأضاف إلى هذه المشاكل قزاة التفرقة في عدد السكان حيث إن من المتوقع أن تزيد ٢ مليار نسمة بحلول عام ٢٠٢٥.

ويذكر الدكتور اسماعيل إلى أن المرحلة الحالية تعتبر مرحلة حرجية، حيث إن تكون بقعة معينة في العالم لا تعاني نقص المياه بسبب نمو الإدارة التي تتسبب في عدم استدامتها وتؤديها بشكل غير عادل ليزداد الفقراء فقرًا حيث إن الكاديين بينهم في العالم يشتركون المياه بمشروع ضغط الأمان المخطط دولياً. وتصل نسبة هؤلاء خلال الخمسين سنة المقبلة إلى ٢٤٪ من سكان العالم.

وتقول التقارير الدولية إن ١٦ دولة من دول العالم تواجه نقص المياه وتهددها في الوقت الحاضر ومرتفعة أن يزداد وضعها سوءاً بعد خمسين عاماً وتشمل معظم الدول العربية إلى جانب دول أخرى في آسيا وإفريقيا وأمريكا اللاتينية. ونظراً لخطورة الموقف يجب أن تخرجها كمشكلة حقيقية يتطلب علاجها جهود متضافرة محلية ودولية. وتبدأ بتعديل النظرة إلى المياه بوصفها الهيدرواوجي الذي لا يتناسب حالياً مع التغيرات الجغرافية سواء بالنسبة للدول وبعضها أو بالنسبة لداخل الدول. لذلك لابد أن تصبح النظرة للمياه نظرة شمولية وأن تشارك كل الدول المعنية بشكل مؤثر في وضع السياسات حول إدارة المياه إدارة رشيدة ومستدامة. كما يجب أن يعمل ضمن الحقل الخدمات المائية للمواطنين والمستثمرين وهذا مرفوع بدعم كبير للفقراء. وأول الذي لضمان حقوقهم في مياه نظيفة وصرف صحي مناسب.

إدخال التقنيات الجديدة في الحفاظ على المياه وإساليب إدارتها بالطرق الحديثة والتكنولوجيات المتقدمة والوضع في الاعتبار إنه مع تغيير السياسات المالية يستطاع الأمر نحو ٨٠ مليار دولار سنوياً لشاريع المياه في العالم ومع لارامد السكان سيصل الخلق من ٨٠ إلى ١٨٠ مليار دولار سنوياً وبالتالي فإن جزءاً من هذه التكلفة يجب أن يساهم به القطاع الخاص والمطاع الأممي ولذلك بات من الضروري على الحكومات أن تقوم بتسهيل القطاع الخاص وللخاص لهذه المهمة وأن تحمي البيئة حفاظاً لمق الأجيال القادمة. وأن تشجع تصورات الاستثمارات للقطاع الخاص في هذا الشأن.

كما يطالب د. اسماعيل سراج الدين بجمعية البحث مع مصادر جديدة لتحقيق الأمن المائي وهذا يتطلب حماية المنظومة البيئية لإدارتها بالشكل الذي يحافظ عليها ويمنع تدهورها.

مازى يعقوب





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤ / ٨ / ٢٠٠٠

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### ضوابط الحفاظ على البيئة في مسار رالي «مصر ٢٠٠٠»

كتبت - سالي وفائي:



سالي مكرم عبيد

أعلنت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أنه تم تحديد مسار رالي مصر ٢٠٠٠ ليكون خارج محمية وادي الريان. كما تم تحديد خط مسار خارج المحمية بحيث لا يزيد على ٢٠ مترا حفاظا على التنوع البيولوجي والتكوينات الطبيعية بالمناطق المختلفة مع منع الخروج من الخطوط المحددة بالخريطة الملصق عليها بين جهاز شئون البيئة ومنظمي السباق والواقع عليه من الطرفين.

وقالت وزيرة البيئة إن القواعد التي وضعتها الوزارة تنظر تماما للقيام بأية أعمال من شأنها إتلاف أو القضاء على الحياة البرية الحيوانية أو النباتية أو الإضرار بالتراكيب الجيولوجية والحفريات والآثار ، أو الإخلال بالشكل الجمالي على طول خط مسار السباق كما تنظر حظر استخدام الطائرات العمودية فوق مناطق المحميات الطبيعية منعا لتأثيرها على الحياة البرية مع الحظر قنم إلقاء أي نفايات أو مخلفات صلبة أو سائلة أو إطلاقات مستعملة أو قطع نيار على طول مسار السباق والالتزام باحترامها وتجميعها في حاويات مخصصة لهذا الشأن والتخلص منها بالطرق السليمة في الملاحظات التي ير بها السباق مع وضع أساليب سليمة لتغيير الرقود والركبات المشتركة في السباق وحظر إقالتها أو تسربها على الأرض والتخلص منها بالتنسيق مع شركات البترول بالمحافظات.





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٠ / ٩ / ١٩٥٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## العالم قرية صغيرة!



سيارة أول موبيل ١٩٥٠.  
الطريق بين فوق وتحت نصف قرن من الزمان.  
هكذا نقول أن العالم قرية صغيرة

للة بنية حضارة.. ولقد البها المجتمع في أي مكان حيا  
للمعرفة.. وهذا في مدينة بلخا.. وعلى الطريق للأزمن إلى  
سوهاج.. حرم صاحب هذه القرية أن يلتقي المدي فوق  
سطح منزله ليرى المتواضع.. ولا يمنع أبدا أن يجد شباب

بعلمة : أنطون البير





المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٠ / ٩ / ١٩٧٦

نهاية أكتوبر

آخر موعد

تتلقى طلبات

الدعم من

الصندوق

تقرر أن يكون آخر أكتوبر هو آخر موعد لتلقى طلبات الدعم  
اللازمة للمشروعات البيئية من صندوق حماية البيئة. وبموجب  
السيدة هدى حميرى مديرة الصندوق، بأن برامج دعم الصندوق  
تتمثل في برنامجين الأول الممنوع والثاني لدعم فواتر فريش  
التيك بالتمسك بالمشروعات الخاصة بإدارة للطلقات بكل  
أولادها سواء محلية أو غرة. ويعرف أن صندوق حماية  
البيئة يدعم طبقا للقانون ١ لسنة ١٩٩٤ بشأن البيئة بهدف  
تشجيع وتحفيز الاستثمار في مجالات البيئة وتم تخصيص عدد  
من الموارد للاستخدامات الخاصة ويقوم الصندوق بوضع خطة  
سنوية تدمج فيها الأولويات البيئية والبرامج التي سوف يتم  
تحريكها خلال العام. فقام الأول للصندوق هو العام للتجريب  
وكان الاستثمار في مجال للطلقات المصنعة مكرامها. وتصل  
قيمة اللوح حوالي ٨٠ من للطلقات الجديدة للمشروع بعد  
التمسك ٢٥٠ ألف جنيه. أما دعم فواتر فريش فيكون حتى ٢٨  
مليوناً بعد التمسك ٥ مئوتات وبلغ ٣٦٠ ألف جنيه في السنة.







المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ١٠ / ٢٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

## بحث فطرس زوفا الطائرات والجماعات في مؤتمر بعشي

كتب - عبد الفتاح إبراهيم:

بعد القاهرة لأول مرة في نهاية شهر أكتوبر الحالي مؤتمر للبيئة في مجال الطيران المدني، وتبنيته المنظمة العالمية، الأليات، والهيئة المصرية للطيران المدني تحت رعاية الدكتور إبراهيم الدميري وزير النقل وسيمر ثلاثة أيام وصرح الطيار عبد الفتاح كامل ورئيس هيئة الطيران المدني بأن المؤتمر سيناقش التعرف على المفاهيم الحديثة المرتبطة بعمليات الطيران المدني والقرارات والتوصيات للمروضة أمام لجنة حماية بيئة الطيران المدني التابعة لمنظمة الإنكار العالمية بهدف إصدار توصيات عربية وإفريقية موحدة تتناسب مع الظروف الاقتصادية والسياسية بالمنطقة. وأضاف أن المؤتمر سيناقش أيضا عددا من الموضوعات الهامة تتضمن: هبوط الطائرات والتأثيرات على المناطق السكنية القريبة من المطارات وأساليب تخفيض معدلاتها، وارتفاعات محركات الطائرات وتأثيرها على ظاهرة تغير المناخ الحالية، و التكتسب المتكامل حول الطائرات وتأثيره على عمليات الطيران وأساليب معالجة التلوثات الحالية، والسفالة من الطائرات وقال أن مؤسسة مصر للطيران التي تترعى المؤتمر تقدم الآن تقديم كافة التسهيلات والتنسيق مع الهيئة والمنظمة العالمية، الأليات، لكافة أعمال المؤتمر مضموناً إلى أنه سيتم تقديم الأوراق الخاصة بالمؤتمر وكافة الحاضرات التي تمت مناقشتها في كافة الاجتماعات والمؤتمرات والندوات التي توصيات موحدة تخدم الدول العربية والإفريقية



إبراهيم الدميري





المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠١ / ١٠ / ٢٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## إعادة النظر في تحويل مصب «الرو الأعلى» عن مجرى النيل بدمياط

دمياط - من على داود:

تقلية مياه الشرب على عمق متر من سطح المياه على الأكثر حتى لا تتسرب إليها رواسب ملوثة من القمامة مع استخدام الكربون النشط لتقلية مياه الشرب من المبدعات والمعالين الثقيلة وتشكيل لجنة تابعة لشباب الاستزراع السمكي بمحافظة دمياط يشارك فيها عدد من المهتمين والمهندسين بذلك النشاط من الصهارت العلمية والتقنية والزام جميع المنشآت الصناعية والسكنية والوحدات الملاحية في محافظة دمياط بمراعاة صرف مخلفاتها في مياه نهر النيل دون معالجة وتطبيق قانون البيئة عليها.

وأشار المحافظ إلى أنه اتفق مع رئيس جامعة المنصورة على عقد مؤتمر سنوى لمناقشة المشكلات البيئية بالمحافظة ووضع الحلول العلمية بها ليستند القرار للتنفيذ على قاعدة علمية سليمة.



عبد الحليم وزير

أوصى المؤتمر البيئي الأول الذي عقدته جامعة المنصورة بالتعاون مع محافظة دمياط والجمعية المصرية لتنمية الروء السمكية بضرورة مراعاة اتجاه الأساليب العلمية في قيام محطة التوليد الغازية للكهرباء بتفكر الخطط بالقضاء مياهاها الساخنة بنهر النيل وإعادة النظر في تحويل مصب مصرف المرو الأعلى عن مجرى النهر في دمياط لمنع التلوث. كما أوصى المؤتمر الذي شهدته المحافظ الدكتور عبد الحليم وزير والدكتور أحمد أمين حمزة رئيس جامعة المنصورة بإنشاء محطة رصد بيئي بالمنطقة التابعة للبلديات البيئية وأثارها على الروء السمكية مما يضمن حماية تلك الروء من أية أخطار تهددها وتهدد صحة الإنسان والاهتمام بالتربية البيئية في مناهج التعليم العام والفنى والمهنى. ومراعاة وضع مآخذ محطات





المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٨ / ٢

للشعر والغمات الصحفية والمعلومات

## سحابة الدخان خنقت أنفاس سكان القاهرة

عمليات إسعاف القاهرة في الدكتور فتحي أبو رافعي مدير الإسعاف أعلن حالة الطوارئ حيث نقلت سيارات الإسعاف حالات اختناق وتم توقيف سيارة مجهزة بأسكرات الأكسجين والتشريف طبيباً للاستئصال إلى منزل مريضه الذي والحساسية حيث تم إسعافه واستيقظ واستقرت أسفلاته أكسجين حالات الدخان وتم تقيف تشييدها من فروع كاهية أدهم وتمت تقيف تشييدها من فروع الإسعاف والدخول والجيرة مشايخ صلاح ومضى وقال إن الإسعاف تلك صلاح الذين مسموم ٤٥٠ سنة الذي أصيب بالإشعاع نتيجة السحابة الدخانية إلى مستشفى سيد جلال ونقل مدى حرجه ٥٠ سنة إلى مستشفى عين شمس وفي محافظة الجيزة كانت السحابة الدخانية أقل كثافة ورغم ذلك اختنق عدد من المواطنين وصرح خالد سمير مشرف عمليات إسعاف الجيزة أن الدكتور فتحي مدير الإسعاف رفع حالة الطوارئ مسبباً إلى إصابات بين مرضى الذين وحساسية الصدر.

وأكد مصدر مسئول بهيئة الأرصاد إن رائحة الدخان والسموم التي ملأت سماء القاهرة نتيجة حرائق المخلفات الزراعية وإن استقرار الأحوال الجوية الذي تشهده مصر هذه الأيام وعدم وجود رياح جعل الدخان يجمع في الطبقات القريبة من سطح الأرض ويسمر به الجميع

عمليات شرطة النجدة للاستئصال من السحابة التي أصابتهم بالاختناق كما تراقب الاتصالات الفضائية على «الأخبار» من الخبراء بطلب من محل عملي لهذه السحابة الدخانية.

وصرح ناصر أبو رافعي مشرف غرفة

ماتت سحابة الدخان بكتراتها الالتهابية لتخنق أنفاس سكان القاهرة. غطت السحابة أحياء القاهرة وسجبت الرؤية اختنق الكشعر من الأمطار برائحة الدخان وأطلق الأمطار والأوراق وتوالت الاتصالات الهاتفية على غرفة





المصدر : الأحرار

التاريخ : ٢٠٠٠ / ١ - / ٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## في المقطم : السحب السوداء تلوث هواء الهضبة الوسطى وفي حدائق القبة : سكان شارع الخليج المصري في خطر

سقطت منطقة الهضبة الوسطى بالمقطم من دائرة اهتمام المسئولين. فالإهمال يقتال هذه المنطقة وخاصة المساكن التابعة لشركات الوادي الجديد واسبيكو ورولان فمساكنهم ملاصقة للمنطقة الجبلية الشرقية وتعاثت صرخات المواطنين في الفترة الأخيرة

وطلب الأهالي تخصيص أماكن لعمل حدائق عامة بالإضافة إلى تشجير الطرق حتى ترتسم الصورة الجمالية للمنطقة.  
أما سكان المقارنات أرقام ٢٥ و ٢٧ و ٢٨ و ٢٩ بشوارع محيى الدين المنقر من شارع محمد صالح باللهجة وشارع الخليج المصري بحدائق القبة يشكون من تواجد أحد المصانع بالمنطقة حيث قام العمال بأعمال حفر في المنطقة الملاصقة للمقارنات السابق ذكرها مما يترتب بحفر كثر. تقدم الأهالي بشكوى إلى رئيس حي حدائق القبة في ١٩٩٩/٥/٢٦ وما قد تسببه الماكينات المصلاحة المستخدمة في الحفر من تأثير سلبي على سلامة المقارنات خاصة أن معظم هذه المنازل مقامة منذ أكثر من ٢٥ عاما ومقامة على أرض طينية مشبعة بالمياه الجوفية وبما طبع قام حي حدائق القبة بعمل زيارة ميدانية للمصنع والمقارنات وتأكدوا من جدية الشكوى وقرر الحي بناء على ذلك إيقاف الأعمال المشالفة ولكن للأسف لم يلتزم المصنع لتوجيهات الحي وتم إكمال عمليات البناء ووضع ماكينات جديدة وتم تشغيلها رغمًا عن القرار والقانون العسكري رقم ٧ لسنة ١٩٩٦ بفتح بناء مصنع بجوار المناطق

إنتازم فمثلا يوجد مقابل تمامة بالقرب من المساكن المذكورة ويتم إشعال النيران في هذه القمامة مما يؤدي إلى انبعاث سحب كثيفة من الدخان المحمل بالغازات السامة كما أنهم يمانون من وجود محطة لتجهيز الأسفلت (خط الأسفلت) ولا تبعد أكثر من ٢٠٠ متر فقط من المنطقة السكنية وللأسف تهدى الماكينات المستخدمة المستخدمة في خلط الأسفلت لفسخاء شديدة حتى الطريق الراسل بين هذه المنطقة والمنطقة الجبلية غير معمد ويخط تمامة الأمر الذي أدى إلى وجود العيوب ولذا لفحصا التي تزعج المواطنين البسطاء وخاصة الأطفال.  
كما يعاني الأهالي غياب الرقابة الأمنية على المنطقة فلا توجد حراسات دورية تتر بالمنطقة للاطمئنان على الأهالي وعدم وجود نقطة إطفاء والذي يتواجد فقط هي نقطة صغيرة جدا لا تحقق الأمن للعروض في المنطقة.  
كما أنه لا توجد مستشفى عام والطرق المزدية إلى المقطم ليست بها أي حوازل أمان من إنارة ونظف سور أو أي علامات إرشادية تدل على الطريق حتى عدد اتوبيسات التابعة لهيئة النقل للعام لا يكفي لسد حاجة المواطنين.







المصدر : الأحرار

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٢ / ١ - / ٢

السكنية ١٩٩٦ اهتة بالسكان.  
كما أن هذا القانون يشترط بأن يتم بناء  
المصنع على مساحة ٦٠٪ من المساحة الكلية على  
أن تترك مساحة ٤٠٪ وتم البناء على الأرض  
الفضاء القدر تركها فضاء بموجب أحكام  
القانون وبناء المصنع في العمل مسبباً امتيازات  
شعبية للمعارات المذكورة الأمر الذي أدى إلى  
التشاقق جدران المنازل المحيطة بالمصنع مما قد  
يسبب كاترة وأهالي هذه المنطقة محترقون من  
محتوى الدخان ولا يستطيعون العيش على  
مسكن بيطة وعلى الرغم من صدور عدة قرارات  
من هي حدائق القبة بالحق المصنع إلا أنه دين  
جدهى لمزال المصنع يعمل طما بأنه صغر قرار  
من مدير الإسكان هي حدائق القبة بقطع المرافق  
عن المصنع وتم عمل خطابات إلى مرفق المياه  
برقم صنادير ١١٢٨٦ وإلى إدارة الكهرباء برقم  
صنادير ١٩٩٠ وعندما قام العمال بأعمالهم حاول  
صالح المصنع منهم بالقوة الجبرية وبعد كل هذه  
الإجراءات التي تم اتخاذها ضد المصنع لمزال  
يعمل والمكينات تدور والتشققات تزداد بالمنازل  
والكثرة على مشارف ونوعها.

ناهد التيراوي





المصدر : الجمهورية

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٣ / ٦ / ٢٠٠٠

في ندوة قضايا البيئة والأحزاب:

## تسعير المياه والإنتاج، النظيف... هل هذا أساس

كثيت - سوزان زكي :

أعلنت نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشؤون البيئة أن الوزارة تعمل من خلال برنامج وطني لهذه الأسس لتحاليل البعد البيئي في كافة قطاعات التنمية ومبات اعداد أول ليطس للنظم البيئية في مصر.

أكدت في كلمتها أمام ندوة قضايا البيئة في برامج الأحزاب المصرية التي أقيمت بالقاهرة عنها الدكتور محمد علام مدير فرع القاهرة الكبرى بجهان شئون البيئة أن السياسة المصرية للبيئة تضم ١٤ برنامجاً تنويعياً في مختلفها إدارة المخططات المحلية للتعامل مع ٢٠ مليون طن مخلفات صناعياً وتحسين هواء القاهرة، كما أكدت ضرورة أن تضم برامج الأحزاب المختلفة برامجها فعلاً للحفاظ على البيئة .

أكد د مصطفى طلبة خبير البيئة العالمي أهمية ربط قضايا البيئة بقضايا تنمية

الاجتماع والارتقاء بمستوى معيشة الفرد

وشدروا أن تتناول الأحزاب البرامجات

البيئية في قضايا البيئة من تسعير المياه

والإنتاج النظيف.

أكد د. محمد عبدلي رئيس المكتب

العومي للشباب والبيئة للنظام المثالي أن

عندما هو رصد وتحليل وضع قضايا

البيئة في برامج الأحزاب المصرية ومدى

التوافق والتباين في هذه البرامج بالنسبة

لقضايا البيئة.





المصدر : الأهرام المسمي

التاريخ : ١٠ / ٤ / ٢٠٠٠

للشعر والخدمات السمكية والمعلومات

في دمياط

## كثرة المزارع السمكية تمثل خطرا داهما على النيل

علائق مطابقة للمواصفات وتوليف مصادر إنتاج لها لضمان خلوها من أي ملوثات. وطالب المؤتمر إلزام جميع المنشآت الصناعية والسكنية عدم صرف مخلفاتها في نهر النيل.

كذلك أوصى المؤتمر بمناقشة وزارة الري إعادة النظر في تحويل مصب مصرف السرو الأعلى بعيدا عن مجرى النيل بدمياط لما يمثله من تلوث كبير ووضوح مأخذ المياه على بعد عمق متر من القاع حتى لا يتسرب إليها أي ملوثات.

وأوصى بإنشاء محطة رصد بيئي في المنطقة لمتابعة التغيرات البيئية وأثارها على الثروة السمكية مع تشكيل لجنة لمتابعة نشاط الاستنزاع السمكي بالمحافظة يشارك فيها المهتمون بذلك.

كما أكد المؤتمر ضرورة قيام محطة كبرى بدمياط بإنتاج الأساليب اللازمة التي يرتفع عليها صرف المياه بما يضمن عدم إلقاء مياه ساخنة في النيل وبضرورة مداومة البحث عن طرق عقد ندوات ومؤتمرات دورية لمناقشة البيئة في المنطقة ومواجهتها بالأساليب العلمية مع التأكيد على إزالة جميع مصادر التلوث في نهاية نهر النيل حتى تكون سالمة للأسماك

دمياط. هشام الولي

جامعة المنصورة وشارك فيه قسم البيئة بكلية علوم دمياط والجمعية المصرية لتنمية الثروة السمكية والمهتمين من المهتمين يشنون البيئة ويمنح أصحاب الأقباص السمكية.

وتبين من الدراسات والأبحاث التي قام بها المؤتمر على مدى يومين أن الأقباص السمكية الموجودة في نهر النيل بدمياط أصبحت تشكل حملا ثقيلًا على المنطقة نظرا لتزايدها عن العدد المخصص به والذي بلغ ٥٠٠٠ قفص، وتنتج عن ذلك تلوث حول الأقباص السمكية نتيجة لزيادة المكونات البيولوجية والكيميائية التي جاوزت الحدود المسموح بها عالميا مما أصبح يشكل خطورة على صحة الإنسان وبيئته عليه أسفرت مناقشات المؤتمر عن عدد من التوصيات أهمها :

مراعاة الحدود القصوى لكثافة الأقباص بما يتفق مع المجرى الملاحي ووضع خريطة شاملة للمواقع الأقباص والمتابعة الدورية لها.

وكذلك مراعاة المواصفات الفنية الخاصة بصناعة الأقباص السمكية وشروط الحجم والمسافات بحيث تكون الأقباص بعيدة عن مأخذ محطات مياه الشرب.

كما أوصى المؤتمر بالزام أصحاب الأقباص لاستخدام

في إطار اهتمام محافظة دمياط بالشركات البيئية ولاسيما مشكلة الأقباص السمكية بنهر النيل والتي بلغ عددها ٢٠٠٠ قفص في منطقة تمتد ٢٠ كيلو مترا ويعتمد عليها آلاف من الأفراد في أرواقهم ويبلغ حجم الانتاج السمكي منها ٨ آلاف طن سنويا قيمتها حوالي ٨٠ مليون جنيه قرر المحافظ د. عبدالمعظم وزير تشكيل فريق علمي بحثي من كلية علوم دمياط وعدد من خبراء البيئة لاجراء التحاليل والأبحاث اللازمة على المياه والرسوبيات والأسماك بالمنطقة لبيان مدى تأثير هذه الأقباص في النيل على مياه الشرب وبالتالي مدى إضرارها على صحة الإنسان، خاصة أن دمياط تعتبر في المرتبة الثالثة بالنسبة لحافظات مصر في إنتاج الثروة السمكية حيث يبلغ قيمة ما تنتجه سنويا حوالي ٦٠.٠٠٠ طن ولأهمية التنمية فيها ودراسة البعد البيئي والاقتصادي والاجتماعي ومعالجة هذه المشكلة بالأسلوب العلمي.

وقد انتهى الفريق العلمي إلى عدد من النتائج تفضي عنها عقد المؤتمر البيئي الأول بالمحافظة حول بيئة نهر النيل وصحة الإنسان بدمياط والذي عقد بكلية العلوم بدمياط وافتتحه د. عبدالمعظم وزير محافظة دمياط ود. أحمد أمين حمزة رئيس





# القتل... جريمة

للرؤى والعاجز والفسفا

\*\*\*

لقد علمت أن وزيرى القضيـم  
والصحة قد أصدرتا تعليمات بهذا  
الضرب فيما يتعلق بالمدارس  
والمتشفيات والأجهزة التابعة لها،  
فلمأذا لا تصف سائر الوزارات  
حسبهما، والأهم من كل ذلك هو  
المتابعة الطبية والتأهيلية، والمؤسسات  
والكاتب والبنوك ووسائل المواصلات  
وكل الأجهزة والأماكن المأهولة تمارس  
فيها جريمة القتل.

وهي المتشفيات ونسبة كبيرة  
من الأطباء سيطرت عليهم هذه  
العادة الملعونة فصاروا عبيدا لها،  
ولكن مساكين الأبرياء والمعرضين  
والمتخمين السليبين

والمرتبين أن بعض الموظفين  
الغالبية من غير اللذين حاولوا  
تقاضي جزء من هذا الضور الوهم  
على الأقل في محيط شرفهم  
ومكاتبهم فرفضوا عليها لانه راجحة  
أو راجحة مثل ممنوع القتل، أو  
«نرجوكم عدم التفتيش» أو  
لعدم اللذين ولكن هذا كله لم يمنع  
مغلابة وسماجة اللذين من  
اقتحام حجراتهم وأفراغ سمومهم  
في أجسامهم ومائة ما يدخل  
الدخن السليبي مصاحب للكتابة،  
لخت نظر هؤلاء، وخصي لو وانتهم  
الجراة في ذلك فغالب ما يسمع كلمة  
«ولمأخذة» من اللذين مع  
استمراره في القتل.

والحقيقة فأننى لا أريد اللذين  
السليبين وأطلبهم بعدم المماثلة  
للتعامل على أنفسهم، لأن التفتيش  
الذى يفعله سبكون باعها وبالتالي  
فأنه يجب علينا جميعا استعمال كل  
أسلحتنا للدفاع من انظر ما نملك  
وهو الصحة، فاعين الله أن يشفي  
حشود هؤلاء الرضى والمرتبين  
ويعيدهم إلى الرضى والأوراب، وأن  
يفينا جميعا شر هذا الطوب، الويل،  
والى مقال آخر للحدث من بالى  
السليبات إذا شاع الرحمن.



بـلم الكتون:  
محمد  
مجدى  
مرجان

من يستشخون هذا السـم القاتل  
ويخالطون القاتل أو الجرم الاصلى  
وهو المرض، لأن الأخير يفتل سمومه  
القاتلة في جيون وصدر مخالطيه  
ويذلك فانه يتخلص من قدر كبير منها  
ينهب إلى الأبرياء المساكين وقد  
ازداد ثلوثا بكل ما فى جسد اللذين  
الآن وأفانسه من سموم وأوبئة.

\*\*\*

من أجل هذا فإن في ثائين البيئة  
رقم ٩٦ لسنة ٩٦ واتحته التقنينية قد  
حرم تماما اللذين داخل الأماكن  
المغلقة والمكاتب والمواوين ووضع  
عقوبات شديدة على من يخالفها  
وغرامة تصل إلى ألف جنيه لجرور  
اشغال سيجارة داخل مكتب، وذلك  
حرصا على نظافة المكان وصحة  
الموجودين فيه وللتربيد عليه.

والسؤال الذى يستجير بأصحاب  
الضمان الصحية أو البيئة، لماذا لا يقوم  
مفتش وزارة البيئة بتطبيق هذا  
القانون والرد على المكاتب وضيق  
المخالفين وتحويل مصالحهم لهم  
وارسالها للأقسام الشرطة والتأهيات  
المختصة لتوقيع العقوبات المفروضة  
عليهم، خاصة وقد خولهم وزير العمل  
سفة الضريبة القسائية وأسبحوا  
يتكلمون كل السلطات المأهولة لفصايل  
الحيات فيما يتعلق بتنفيذ قانون  
البيئة

والذا كان جهاز شئون البيئة  
لايمك القاتل أو الاكاثيات للفهم  
بواجبه، فلمأذا لا يقوم الوزير أو  
الرئيس أو مدير الصحة أو الجهاز  
بوضع التعليمات الصارمة وتوقيع  
البرازات الادارية للتحقق على  
المخالفين حماية لصحة المواطنين  
وأصحاب الحاجات ومنهم كثير من

رغم ما تحقق من إيجابيات عديدة  
على أرض وطننا المسبب فأن  
السليبات والمكاتب مازالت تلاحقنا  
في كل مكان، وماقتى السوس ينظر  
في عظامنا، والأعمال والتحصين  
والاستخبار والأعمال والأثانية  
الصمغ، تطحننا جميعا، تلحن  
الأبرياء والمرتبين، والشرفاء  
والملائين، والمسلح والمجانين،  
والضحايا والمفتين، لأن القرب  
واحد ومن يخرقه سيفرق حتما مع  
الأثين والأثين ولن تصمد إلا ما  
زعمنا، ولن نجنى في النهاية سوى  
الضرب والقتل والفقر والرض  
والثقل والضيق إذا ظلنا على  
هذا الحال، لأن الله لا يغير ما بقوم  
حتى يغيروا ما بأنفسهم.

والآن والضحايا ليست فاصرة  
على الحكومة وأهل السلطة فقط  
ولكنها تشمل أيضا الأسراء  
والمواطنين، خاصة وأن رجل الدولة  
أو الموظف أو فرد وسواين قبل أن  
يتولى السلطة وبعد أن يتركها  
أيضا، والعيوب والمخاطر في بلادنا  
عديدة ومتشعبة لا يتركها حصر ولا  
أحصاء، ولا تكفى لوسائل مجازات  
ومسوعات، وذلك فأننا سنقتصر  
في هذا المقال على مثال أو اثنين  
منها

فإذا أخذنا أولا جريمة اللذين  
واسمحوا لي أن اسمها جريمة، بل  
وجرمين الجرائم الخطيرة ونظيمة  
من الكاثين لأن ضررها على الصحة  
والنشر الأمراض وصف الأعمار  
يتجاوز أضرار المخدرات والخمور  
التي حرمها القرآن الكريم وحمل  
شاربها لثما كبيرا يكاد يخرج من  
حلبة اللذين، ولاخفة والعقاب  
الشديد في الدنيا والآخرة.

نقول أن ضررها يفوق الضرر  
والميسر والفردات لأن أضرار هذه  
الميوغات يتسبب على شاربها  
ومتعاطيها وممارسها، أما أضرار  
اللذين فقد أصبح الطاع على أنها  
تكن مضاعفة على غير اللذين







المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٠ / ١٢ / ٥

## مواصلات سريعة

ملسى هاشم

### وزارة الصحة .. تلك أول طلام بروتوكول المحمول؟؟

يتوقع الخبراء ان الخطوات التي تتم حالياً بيده استخدام الجيل الثالث من المحمول سوف تأخير من حياة الإنسان بمرحلة كبيرة .. وسيمثل المحمول كل شئ للإنسان في تعامله مع الانترنت وإرسال وتلقي الفاكسات وإرسال الصور والبريد الإلكتروني ونقل البيانات والتجارة الإلكترونية والفيديو والتلفزيون ونقل الصوت والصورة والتكويستور يعني باختصار سيكون هذا الجهاز الصغير ثورة تكنولوجيا جديدة وإداة للنمو الاقتصادي ولغير الخبراء ان يصل عدد حاملي التلفزيون المحمول إلى أكثر من مليار ونصف مليار مواطن في العالم خلال أربع سنوات على الأكثر .. وسوف تفوق إمكاناته بكثير التلفزيون الثنائي أو الثلاثي

وهنا في مصر رغم حداثة التجربة فإن هناك الآن مليوناً ونصف المليون مواطن يحملون المحمول، وهذا العدد سيزداد رغم كل ما يقال عن إضراره على صحة الإنسان في الوقت الذي لم يثبت يقيناً حتى الآن هنا في مصر وفي كافة أنحاء العالم من أن للمحمل تسبب في أية أمراض .. وفرض للمحمل في مصر نفسه على كل شئ وأصبح لاسم مشترك في كل شئ وأصبح أداة الثروة في أحياء كثيرة وإداة في الفش وأخيراً في رشوة التناخبين.

وفي الأسبوع الماضي تسلمت في هذا المكان : من يلك طلام بروتوكول أمان المحمول الذي وقمته وزارات الصحة والبيئة والاتصالات.

والمفاد فقد لبيت اللجنة المنظمة والتي تتألف من كل الجهات من أجل إنقاذ البيئة من أخطار الطير المتعددة الذكورية نادياً كرم سيد باستمداها لتشكيل لجنة علي مستوي عال تضم ممثلين من الوزارات الثلاث المعنية بصحة الإنسان بالتنسيق مع ممثلين من شركتي المحمول لإزالة أي أسي أو عموش أو إلحاق تدهي إلى عدم فهم بنود الاتفاقية مع عمل دورات تدريبية للموظفين المعنيين بتنفيذ بنود بروتوكول أمان المحمول ليكونوا فعلاً على مستوى أداة متميز وفهم رؤى وإفراخ بما يقومون به.. وبشأخت التكنولوجيا نادياً كرم سيد ولديها الحق فإذا لم يوجد أحد من شركات المحمول تصوره بشأن هذه البنود في وقتها على أي الأحوال فإننا في انتظار تشكيل اللجنة لبحث كل ما يهم الناس من التلفزيون المحمول في نفس الوقت التفسير على شركات المحمول عند تنفيذ مشروعاتها

قال الهدف القومي والصلحة مشتركة ولا بد من إزلة أي عوائق تعترض صليات التطوير وفي نفس الوقت الالتزام بمواصفات الأمان المحافظة على صحة الإنسان للصحة وحمل ما أ من أنه في أحد البنود عبارة عن تأثير الإشعاع الكهرومغناطيسي للمحامل الخاصة بالتلفزيون المحمول يمكن أن تكون مألوفة على المتصور البشري العادي تحت سطح الممارات المركب عليها المحامل بشرط المطابقة للمواصفات القياسية لكافة الأشعاع التي يتعرض لها الإنسان، وكان السؤال ما هو القصور بالمتصور البشري العادي وماذا عن المتصور البشري غير العادي؟؟ لقد أجابت وزارة الصحة على هذا السؤال فقلت .. ان تكنولوجيا التلفزيون المحمول هي تكنولوجيا حديثة نسبياً وإن الدراسات والبحوث التي أجريت حول مخاطر التلفزيون المحمول لم تثبت وجوده تأثيراً ضاراً من استخدام التلفزيون المحمول أو محامل التقوية طالما تم الالتزام ببروتوكول الموقع بين الوزارات الثلاث ولته قد روعي في إنشاء الاتفاقية تعريض الدولة عن فكر المتصور البشري العادي حيث ان هناك عموماً بشرياً تكون له ظروف غير عادية مثل المرضي للركب لهم أجهزة خاصة لفصل شريات القلب أو المرضي في الرعاية المركزة أو الأطفال المتصورين داخل الحاضنات وإن هذا الحد .. خاص بتأثير الموجات الكهرومغناطيسية التي يصل عليها التلفزيون المحمول على الأجهزة نفسها وليس على الإنسان .. وعليه فإنه لا مانع من إقامة محامل تقنية المحمول فوق أسطح الممارات السكنية إذا ما تم الالتزام بالمواصفات الأمان التي نص عليها البروتوكول الموقع بين الوزارات الثلاث في ٢٠٠٠ / ٨ / ١٢ .. وهنا طرح سؤالاً مهماً .. لماذا لم يتم هذا التفسير في البروتوكول نفسه؟؟

ولماذا تركت الأمور على ماعلتها ليذهبها من يذهبها وفي أغلب الظن ان لهذا لم يذهبها؟؟ وكما قل قبل ذلك ان بعض بنود البروتوكول يحتاج إلى تعديل وإعادة الصياغة وقد ألقيتني على تلك التكنولوجيا نادياً كرم سيد فارجو أيضاً





المصدر : الجمهورية

## النشر والنفقات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٠ / ١ / ٧٠

من الدكتور اسماعيل سلام وزير الصحة .. والدكتور احمد نظيف وزير الاتصالات والمعلومات ان يكون لديهم حماس الدكتور ونبرة البيئة لزيادة اية الفاز او طلائع في بنود البروتوكول فالخبروع بهم لولا واخيراً صحة الانسان المصري ولنا عهد

موتورولا بين لراسكوم .. وفرنسيا  
من يجمعهم الصواع الدائر الآن بين شركة لراسكوم تليكوم .. وفرنسا تليكوم للوز بحصة شركة موتورولا في شركة موبينيل للتليفون المحمول.. ولذا كانت هناك امور تجري في الشفاء بين موتورولا وفرنسا تليكوم حول هذا الموضوع .. فبين التناقل والعمل والذوق والالتصاف تقتضي بان تكون حصة موتورولا من نصيب شركة لراسكوم تليكوم المصرية .. ولاني نعتبر بحق مسخرة، لمصر بعد ان حطفت معدلات اداء متميزة .. واقتحام سوق المحمول العالمي في الدول العربية والاوروبية بالاذرة السليمة والحكمة .. واتسعت أنشطة الشركة بصورة لافتة للإنتظار في العالم كله.



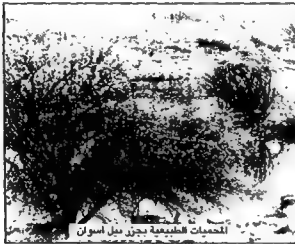


المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٠ / ١٢ / ١٩٨٦

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

## المحميات الطبيعية ثروة قومية كيف نحافظ عليها؟ محميات أسوان صدر قرارها عام ١٩٨٦ ولم يتم حمايتها حتى الآن؟



المحميات الطبيعية بجوار نيل أسوان

صدر قرار رئيس  
مجلس الوزراء  
لحماية البيئة  
بإعلان ١٦ منطقة  
على مستوى  
الجمهورية محميات  
طبيعية من سيناء

في الشمال الشرقي من مصر.  
وحتى أسوان جنوباً.  
وقد صدر قرار بمحميات أسوان  
عام ١٩٨٦ لكي تصبح محميات. ولم  
يتم شيء بالأسواق لها حتى الآن.  
لكن محافظة أسوان محميات  
طبيعتان الأولى هي محمية جزر سالجيا  
وزغال داخل نهر النيل، والثانية محمية  
وادي العلاقي جنوب شرق أسوان وسط  
الصحراء.

وتكثرت بمحافظات أسوان أدلة  
للمحميات الطبيعية التي خصصت  
أساساً لحماية الثروات الطبيعية بكل  
اشكالها، ولا يسمح فيها بشراء الأرض أو  
البناء عليها، كما يمنع فيها الصيد تماماً  
ويمنع قطع الأشجار أو قطع الزهور أو  
جمع النباتات أو دخول الفلاحين أو الاعتكاف  
لأرضها.

وتقدر محميات أسوان الطبيعية بتوافر  
القرود السيامية الجارية، وعلى الرغم  
من أن قرار إعلان محميات أسوان قد  
صدر عام ١٩٨٦ وما ملكه من معلومات  
وخسائس ترحبها لكي تصبح مزارات  
سياحية فإن ذلك لم يتم حتى الآن لأسباب  
غير مبررة.

ولذلك حرص الدكتور كمال عامر  
مساعد أسوان على زيارة هذه للمحميات  
لاطلاع على إمكاناتها وإثباتها، ولإعلان  
فيها ومشاركتهم في وضع خطة جدول  
زمني لكي تدخل في برامج التزيينات  
السياحية في إطار برامج تنمية وتعدد  
المنتجات السياحية.

وتقع محمية جزر سالجيا وزغال  
داخل نهر النيل على بعد نحو ٢٠ كيلو

تحقيق:

موفق أبو النيل

مزارات شمال  
خزان أسوان، وما  
من جزر للشلال  
الأول لهر النيل  
بأسوان والتي تعد

بيئة فريدة ومنمجة بكساء خضري  
طبيعي، كما أنها مأوى لطيور كثيرة فريدة  
نادرة ورائقة وسهلة وسهلة

بالتفرس.  
وتتميز المحمية لثباتية بجزيئتي  
سالجيا وزغال بسيادة أنواع شجرية  
مثل السنط والطرفة والبروت والهجيج  
وقسم لكساء الخضري ٩٤ نوعاً مختلفاً  
من النباتات التي تنمو بها هذه الجزر  
على طول وادي النيل، ولقد تاجعت  
الطريف الطبيعية المتميزة لهذه الجزر  
فرساً متنقلة لحياة لطيور الفيجة  
والهاجرة، وقد أحصى أكثر من ١٠٠ نوعاً  
منها، ومن بين هذه الأنواع للأنف  
والهدهد بالتفرس على المستوى الدولي

ووجدت مثلاً في  
هذه الجزر، وأصبح  
على الدولة الالتزام  
بمحمياتها... بل  
توجد أنواع من

هذه الطيور تعيش وتتكاثر في هذه الجزر  
من أيام القدماء، المصريون، وهي سحابة في  
نقوشهم، وعلى جدران معابهم وقد  
أسهمت هذه الطيور في تشكيل البيئة  
ومحبة الإنسان من مخاطر الكوارث،  
تجعل المحمية في مقدمة الزارات  
السياحية في محمية أسوان وتروج  
لسياحة مراقبة الطيور التي تشهدها  
محميات يزيد عدد أعضائها في جميع  
أنحاء العالم على ١٠٠ مليون شخص ولو  
بمختصر.

بينما تقع محمية وادي العلاقي على  
بعد ١٨٠ كيلو متراً شرق أسوان في  
شفاة صحراوية جافة لا تسقط عليها  
الأمطار إلا مرة واحدة كل سنوات





## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٠/١٠/٢٠٠٠

تجربة ودرجة الحرارة في الصيف  
تتعدى ٥٠ درجة مئوية.

وتتميز هذه المنطقة بقواها متخلفة  
خسبية المحبوبة الطيبة خاصة  
دراسات الجيولوجيا والتراث  
والحيوان، وقد تم تسجيل ٩٢ نوعا من  
النباتات دائمة الخضرة والحولية مثل  
الكافور والحنظل والسيديا والسموك  
والبرديا من النباتات الطيبة التي  
تستخدم في علاج الكثير من  
الأمراض.

ويضم وادي المسلاقي مناطق  
استخراج الذهب التي كانت تستخدم  
في العصر الفرعوني ومناجم النحاس  
والنيكل والكروم واليورانيوم.

ويضم لمدينة طلي الخزام وادي  
العلاقي يضم ٢٠٠ مليون متر مكعب  
ويشمل ٧ أنواع ذات ألوان متعددة  
ومتميزة.

وقد تم تسجيل المحمية ضمن قائمة  
محميات المحيط الحيوي تحت إشراف  
منظمة اليونسكو ويستهدف مشروع  
تنمية وادي العلاقي إقامة مجتمع  
جانب لموائل العبادة والزيارة  
للتشوريين في الصحراء الشرقية.

وتعتبر منطقة مممية الملاقي محطة  
مهمة لقوافل الجمال التي يرافق عليها  
اسم الدبوك التي تبدأ رحلتها من أبو  
المنصور بالسودان وحتى مدينة مراك  
باسوان فاطمة مسافة ٥٠٠ كيلو متر.  
كل ذلك يشكل كمال القواميات اللازمة  
لتنشيط سياحة السفاري في  
الصحراء الشرقية خاصة أن للحيوان  
إليه سهل ولا يزيد على ٢ ساعات.

ويطلب للكثير كمال عامر محافظ  
لسوان من المشايخ عن مشروع تنمية  
وادي العلاقي وحماية جزر سالوجا  
ومراكل وضع تصور خطة عاجلة  
لإعلان برامج وزارة المحميات الطبيعية  
ضمن برامج الزيارات السياحية.







المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٠/١٠/٧٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## دراسة للإنذار المبكر بمخاطر السيول لمركز معلومات مجلس الوزراء

كتبت - وفاء الجبرادعي:

أعد المركز القومي لتنظيم المعلومات الجغرافية بمركز المعلومات ودعم اتخاذ القرار بمجلس الوزراء دراسة لتحديد مخاطر السيول في مصر وأسيابها، وذلك لبناء نظام للإنذار المبكر يقوم برصد محطات رصد الأمطار بمناطق الجريان السطحي والمناخ، بشبكة دقيقة ومحطات تجميع موزعة في أماكن مختلفة، والتي بتورها تغذي إشارات وبيانات كاملة عن كميات وخصائص الجريان وكيفية تولده وإرسال هذه البيانات إلى وحدة تحكم رئيسية لتحليلها وتشخيصها، علاوة على استخدام عمليات الاستشعار عن بعد في الحصول على معلومات مؤكدة عن أنواع السحب وأماكن تجمعها وتحركها وخصائصها المختلفة. صرح بذلك الدكتور صلاح سالم رئيس المركز القومي لتنظيم

المعلومات الجغرافية، وقال: إن الهدف الرئيسي من إعداد هذه الدراسة هو تلبية متطلبات السيول وتوفير نظام اتصالات إلى استقبال قِيَمَانَات الخاصة بهذا النظام لتكون أساساً لخدمة إدارة الأزمات إذ إن السيول وما يترتب عنها من أخطار تعتبر من أهم مشكلات البيئة الطبيعية. إذ يقدر المتوسط السنوي لكمية مياه الأمطار السنوية على مصر بنحو ١,٥ مليار متر مكعب سنوياً، تسقط معظمها في وقت القمم، وعلى هيئة سيول في فصل الربيع والخريف.





المصدر : الأحرار

التاريخ : ٦ / ٥ / ٤٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

# ندوة بآداب الزقازيق تحذر من مخاطر الزحف العمراني والقاء المخلفات الصناعية بالنيل

الاقليمية- عبد الحكيم الجندي

لهم المشاركون في ندوة نهر النيل والتنمية في مصر والتي عقدها كلية ادب بنها المنويلين بالاهتمام والتفكير في الاهتمام بالنيل كدرجة من النيل اصابته الخدمات من كل جانب الامر الذي افسد الى النيل وحجب الرؤية عن المواطنين اضافة الى قيام البعض بقاء مخلفات الصرف الصحي والصناعي في مياه النيل لتتكاثر في تلك وهو ما يعرض حياة المواطنين للمخاطر نظرا لان النيل يعتبر هو المائد الرئيسي لمياه الشرب.

وكد، صلاح الشامي استاذ الجغرافيا بجامعة الزقازيق ان نهر النيل تعرض في الاونة الاخيرة لكل أشكال التلوث والاصطدام والاصطدام والخدمات بداية من القاء مياه الصرف الصحي به التي تلوثه وتفسد على تقايله وجعله وادخرا بقاءه للخدمات المتأصلة على جانيه لحجب جماله وروعته عن المواطنين بالإضافة الى القاء ايضا مياه الصرف الصحي والفضلات والمخلفات والمخلفات التي تصريف مخلفاتها في مياهه.

ونظرا لقلة المياه الموجودة بها فان القويات الصلبة تنتشر فيها بكمية وتستخدم هذه المياه في الزراعة التي يدورها تؤثر عليها.

وأشار الدكتور عبد القادر حمد العزيز رئيس قسم الجغرافيا باداب خطا الى ان مشاكل تلوث مياه نهر النيل والمياه بصفة عامة هي اختلاط مياه الصرف الصحي بالمياه النظيفة لهندك ٥٠٠ قرية بالإضافة الى العز، والنزوح كك تكتن معدومة من الصرف الصحي سواء كانت شبكات صرف او محطات تنقية للمياه وكذلك كل هذه المخلفات والمخلفات تصل مرة لخرق الى السلطات القومية او من طريق الصرف القومية.. كما تؤثر هذه القويات على الشربة المسحكة نظرا لان هذه القويات لها قدرة كبيرة على التركيز في السلسلة الغذائية للاسماك فضل اليها ثم يلقاها الانسان.. كذلك فاننا

والصالح بان نهر النيل من أهم وسائل التنمية في مصر حيث تم الاستفادة منه ملا ملايين السنين.

وقالت الدكتورة لسماء عبد الحميد عمرة بالمركز القومي للبحوث المائية ان أهم القويات التي تواجه نهر النيل هي المخلفات الصناعية المنسالة والادمية وحركة الملاحة النهرية كذلك بعض المخلفات الصلبة التي يتم قذفها في الجاري المائية وتعد المخلفات الزراعية مصنوعة من مخلفات التوت نهر النيل لان هذه المخلفات تصب في النيل وهي عذبة ما تكون محملة بمياه صرف لحي غير محالمة وكذلك مياه صرف صناعي ملوثة هذا بالإضافة الى البورات والاصمعة الضخمة.

واضافت انه رغم تزايد تلوث هذه القويات من لسيان الى القناطر الضخمة إلا ان النيل يلعب وتكسبر القويات الصلبة يدخل قوة الدفع لما المخلفات الفرعية لنهر النيل والذرع

عندما نستخدم مياه ملوثة في الزراعة فان هذه القويات تتراكم في التربة ومنها الى النباتات ثم الى الحيوان ثم الى الانسان الذي يسميه بالامراض.

وأوضح الدكتور نصر الدين محمود سلام استاذ الجغرافيا لجمعية بولاب حلوان ان المشكلة الرئيسية ليست في نهر النيل وإنما في الفروع الصغيرة ونهلات الذرع والصرف الزراعية لان كل القويات تصل في النهاية الى الصرف الزراعية وهي غير معالجة وهذا يمكن الخطورة ومن الامراض شديدا البهاوسيا واللايا والقيش...

ومن أهم المخاطر التي تنتشر في مصر وتؤثر في ثوب مياه نهر النيل هي اختلاط مياه الشرب بالمصرف الصحي وذلك عند حدوث كسر مسدودة مياه الشرب وتلوثه الى يتم اسلحها بطريقة مخافة للمواطنين وتكون المياه تحت السطحية مرتفعة





## النشر والخدمات الصحية والمعلومات

المصدر : الأهرام - رار

التاريخ : ١٥ / ٦ / ٧٠٠٠

فساد المزروعات وإثر على الأرض  
والانتجيتها.

وبل نهائية الفتوة لعن الدكتور  
مصطفى السعدني عميد كلية أدب  
بنها ومقر الفتوة أن فتوة فوجت  
والتركيز على مشكلة الصرف الصحي  
خاصة في القرى والعمل على إيجاد  
طرق غير التقليدية وبناحية ومنخفضة  
التكاليف حتى تستطيع الحفاظ على  
مياه النيل كذلك من الضروري إخطار  
للمواطنين بعدم استخدام المياه خاصة  
في أدوات الاتصال وإصلاح المراشير  
وأوقات المسيل لأن عكس ذلك يؤدي  
إلى إخطار جسيمة.

وبضرورة إجراء حصر شامل  
لجميع المصانع والأورش الموجودة على  
نهر النيل وكذلك التي تقوم بتوصيل  
مصارفها الصحية والصناعية عليه  
لإزائها بأمرها معالجة لهذا الصرف  
وإصلاحها مهلة محددة للتدبير وإغلاقها  
نهائيا إذا خالفت ذلك.

كما أوصت بوقف أي بناء أو زحف  
معرض على جانبي النهر العظيم لأن  
هذا النهض ملك للجميع ولا يجوز  
امتلاكه سواء للأشخاص أو للمؤسسات.  
الجدير بالذكر أن الفتوة التي  
ألهمت تحت رعاية د. محمد عمر  
رئيس جامعة الأزهر ناقشت ٢٠  
بمثا من عدد من العلماء والباحثين  
واساتلة الجامعات عن دور نهر النيل  
في خدمة التنمية وإثر الملوثات  
الصناعية والبيئية عليه وسبل الحفاظ  
عليه من إخطار التلوث وكذلك التمثل  
البيئى الذي كان له أثر واضح فى  
ارتفاع التلوثات المائية.

الزمنة بصورة كبيرة نظرا لوجود نهر  
النيل بها إلا أنه لابد وأن تكون هناك  
قوانين تحرم الصرف الممناس  
للوجود على نهر النيل من أسوان  
حتى البحر المتوسط  
أشبال الدكتور عزت فردى بكلمة  
الطوبى جامعة حين شمس أن  
الاستخدام المكثف للأسمدة العضوية  
والكيماوية أدت إلى زيادة انتقال  
العناصر الكيميائية والملوثات العضوية  
وبغير العضوية عبر هذا التمثل إلى  
الأنهار الجوفية كما زادت معدلات  
انتقال المواد العضوية البيولوجية  
نتيجة الزحف العمرانى فى وادى  
النيل فى غياب وجود شبكات الصرف  
الصحي الجيدة إلى المياه الجوفية أو  
الأنهار المسطحة أدى ذلك كله إلى  
انتشار مضموب المياه من سطح  
الأرض الذى أدى إلى تراكم الأملاح  
بمروجات شديدة لاسى بدوره إلى

لويلى ذلك إلى انتقال المياه النظيفة  
بمياه الصرف الصحي. وكذلك قيام  
عمال الأملاح بممارات الأملاح دون  
نظق الحابس الرئيسية وعدم القيام  
بمصل ضيل للديكات بعد الإصلاح.  
ووجود الدكتور محمود الجوهري  
الاستاذ بكلمة الطوبى جامعة المنصورة  
مشكلة أخرى عامة وهى عدم توافر  
مياه الشرب النقية واحتمالات تعرض  
للعالم لازمة فى مياه الشرب خلال  
الخمسة والعشرين عاما المقبلة حيث  
أشارت التقارير الدولية إلى خطورة  
الوضع الحالي للمياه على الكرة  
الأرضية فهناك نحو مليار إنسان  
يعانين من عدم توافر مياه شرب  
نظيفة والآنسة إلى ٢ مليارات  
واصف والمليار لا يتمتعون بصرف  
صحي وذلك لابد من أن تقوم الدولة  
بإخذ كافة الاحتياطات لمواجهة الخطر  
الغام. وأن كان لا تتعرض لهذه





المصدر : الأهرام

التاريخ : ٦ / ١١ / ٧٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حملة  
يفرضها وصول تعدادنا أخيرا إلى ٦٥ مليون نسمة (٥)

جهد هائل  
يبدل الجوار  
تتمدد الزيادة  
السكانية الهائلة  
ولكن بفضل  
المصالح الخاصة  
تتجاهل ضوابطها

مشكلة مصر الكبرى  
بمجموع الأعداد الكبيرة  
التصدي لها بجهد قومي  
ضرورة قبل الانفجار السكاني

وزير البيئة

تلوث المياه والأرض والهواء والسبح .. مستمر رغم جهود حماية البيئة



ر. نادية مكرم عبيد

.. والتأثيرات السلبية الحادة للزيادة السكانية في مصر الذي  
بدأ في كل عام بدولة جديدة صغيرة.. لا تقتصر فقط على تدني  
مخل المصري، الذي لم يحركه كثيرا استثمار مليارات الجنيهات في  
مشروعات التنمية.. ولا على تراجع استثماره المذمومة أصلا من  
ثروات البلاد الطبيعية وفي مقدمتها الأرض الزراعية رغم ما يضاف  
لها سنويا من آلاف الألفنة المستصلحة، ولا على الفقر المسير الذي  
يخص المواطن من الخدمات العامة والذي ينخفض أحيانا عن الحد  
الإنساني، مع كل ما تحقق للخدمات من تنوع وتوسع وانتشار.. لكن  
تأثيرات تيار الانحياز المنفع تمتد أيضا بتأثير الاحتياجات  
المنضاعة إلى إفساد العناصر البيئية التي تحيط بحياة  
الإنسان المصري ويتعامل معها.. وتهدهد بأخطارها.







## النشر والمعدات الصحية والمعلومات

الكرتون ضمن نواتج الاصطراق  
التي تخرج إلى الهواء مما  
يضاعف من تكلفة المعالجة  
اللازمة لإزالة الأكاسيد  
الحمضية وما ينتج عن ذلك  
من تأثير الاحتباس  
الحراري حول الأرض وما  
يسببه ذلك من ارتفاع  
معدلات البخر للمياه  
والاستخدام المتزايد للطاقة  
لدخول البيئة المختلفة والحاجة  
إلى رى الأراضي بمزيد من  
المياه مما يزيد من حدة  
مشكلة نقص المياه.

□ وتؤثر الأحوال المتدهورة للمدينة  
بالدرجة الأولى على الجماعات الفقيرة  
التي تعاني من تدهور الأحوال المعيشية  
في العشوائيات المزدهرة والتي تفتقر  
إلى مياه الشرب والصرف الصحي  
والخدمات الصحية الأساسية كما يواجه  
قاطني هذه العشوائيات أحوال العمل  
الزمنية بالإضالة لسوء التغذية والتلوث  
النفسى في البيئة المحيطة بتدجج  
طبيعة التراكم العامة ويراه الجاهل

□ نظراً لأن النمو السريع في المدن  
التي يقطنها ما يمكن تقديره في مجالات  
السكن والتعليم والمرافق والخدمات  
الأساسية قد أدى إلى تضايق الفجوة بين  
الاحتياجات الفعلية والإمكانات المتاحة  
للخدمات في هذه المدن مما أوجد تأثيرات  
على البيئة الحضرية والصحة العامة.

□ ومع التسليم بصعوبة تقييم الآثار  
الاقتصادية للأحوال البيئية المزدهرة في  
المدن القديمة فإن استمرار التدهور قد  
يؤدي إلى تراكم الآثار السلبية التي تصل  
إلى مرحلة تكون فيها تكلفة المعالجة أو  
السيطرة على التلوث أعلى بكثير مما يزم  
التفكير البرامج الوقائية لتحصين وحماية  
نوعية البيئة.

### الاحتباس الحراري

□ ويصل التعرض لمزيد من درجات  
الحرارة نتائج عن ظاهرة الاحتباس  
الحراري فوق سطح الأرض إلى الإضالة  
بضربات الشمس القاتلة خاصة للأطفال  
وكبار السن والراة الحوامل ويزيد من  
حدة هذا العامل كثرة السكان في أماكن  
ضيقة حيث لا يستطيع الشوارع  
والطرق استيعاب هذه الأعداد من  
التنشر والسيارات بالإضالة إلى  
الأنشطة الأخرى التي مصدر عنها  
كميات كبيرة من الطاقة كمخارج نظم  
التكييف المركزي ووحدات التكييف التي  
تطرح حرارة الأماكن المغلقة إلى الخارج  
هذا بالإضافة إلى مدائن الركن للحزب  
والمحلات العامة والطعام والكافيتريات  
للمفتوحة التي تحاول ملاحة احتياجات  
الزيادة السكانية.

□ وتؤدي هذه الزيادة السكانية  
لارتفاع حدة احتباسية زيادة معدلات  
استخراج البترول والغاز الطبيعي وما

## المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤/٦/٩٤

ينتج عن ذلك من تلوث مبنى  
يكرت في مياه العينة والممار  
لبناء استخراج ونقل  
والشاول وكذلك معدات  
خروج المواد للبيئة من مدائن  
الأرض والحاجة إلى مدائن  
بمواصفات خاصة لتفاديها.

□ يؤدي التلوث السمعي  
في مناطق الإزعاج السكني  
إلى مشاكل نفسية وصحية  
عديدة وتؤكد الدراسات الطبية  
أن التعرض للتلوث يفقد  
حاسة السمع والإصابة  
بأمراض الضغط والقلب

والاضطراب العصبي والتخيرات  
السلوكية جميعها تتأثر بشكل مباشر  
بارتفاع معدلات الضوضاء وقد عثر  
فأقرب البيئة بوضع حدود قصوى لحد  
المعدلات بحيث تنخفض إلى أقصى حد  
في مناطق المستشفيات والمدارس العامة  
والمناطق السكنية والمناطق ذات النشاط  
التجاري ومناطق وسط المدينة وتتل  
الدراسات للبيئة على ارتفاع مستويات  
الضوضاء في تلك المناطق عن الحدود  
المسموح بها عالياً نظراً للسلوكيات  
السلبية للمواطنين وزيادة استخدام آلات  
التلويح ومكبرات الصوت ولوجود العديد  
من الصناعات الصغيرة المملدة للراحة  
في المناطق السكنية ويتم حالياً التوسع  
في برامج الحد من التلوث السمعي عن  
طريق منع استخدام آلات التلويح ومكبرات  
الصوت بالإضالة إلى عدم التصريح  
بإنشاء صناعات مملدة للراحة في  
المناطق السكنية.

### تلبية الاحتياجات

□ وتؤدي زيادة الطلب على الأراضي  
لواجهة احتياجات السكني المتزايدة  
في الجور على مناطق الحميات  
الطبيعية التي تمثل البنية الجيني  
للكائنات الحية والأشروع الطبيعية  
والموث البيولوجي وما ينتج عنه من  
تدهور لمعدلات التلوث المطلوب تواجدها

لحدوث التوازن الطبيعي.  
وتشير وزارة البيئة إلى مسألة أخيرة  
خطيرة قاتلة.

□ أنه يرغب أن الوعي الجماهيري  
يزداد تدريجياً، فإن المجموعات المدافعة  
عن مصالح خاصة قد تشجع لتحقيق  
اهدافها في بعض الأحيان بغض النظر  
عن إجراءات حماية البيئة. ولواجهة  
هذه الأوضاع فإنه ينبغي عرض الخطط  
المختلفة بالسياسة البيئية على  
الجماهير وأن تسمح الآلية الأساسية  
بمشاركة مدائن القرارات من قبل  
الجماهير أو الهيئات التشريعية المحلية  
كوسيلة لتحسين المشاركة والرقابة  
الجماهيرية ومن الضروري تعزيز  
القرارات المالية والفنية للمنظمات غير  
الحكومية وقسمات الإدارة العامة  
في مجال حماية البيئة وتحسينها.





## النشر والخدمات الصحية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٦/١٠/٧٤

نتيجة عدم انتظام الخدمة على الأماكن العامة كما يمثل ارتفاع الترميمي في حالات المياه بالعنق للخدمة والمواد العضوية للخدمة نتيجة صرف السموم والكماليات الزراعية في قنوات الصرف الزراعي التي بدأت خالطها مع المياه في الزرع واستخدمها لخدمة الأراضي وهو ما يتسبب في زيادة الملوحة من الأراضي نتيجة المستعملة مثل كالة أنواع السرطان وفشل وظائف الأعضاء مثل الكبد والكلى والرقبة والجزء العصبي

### تفصيل الأمراض

□ وينتج من حدة الملوحة أن معظم شبكات إمداد المياه في المدن القديمة تجاوزت عمرها الافتراضي وأصبحت تعاني من تآكل خطير نظراً لاستخدام الموصلات المستخدمة أو تركيبها بطريقة غير سليمة

مع سبب

إهمال

كثيراً أو

اختلالات

للخشب

للإقبال مع

للجاري

أو فشل

ظاهرة

تراكمت

القمامة

مسبب

التزايد

المكاني

الكبير..

وشعاً

التيك مع

معدلات

رفعها وتلكها والتخلص الآن منها بالدفن الصحي.

كما تتزايد معدلات ذوبان المخلفات الصلبة الخطرة في القمامة

نتيجة التوسع الصناعي والسكني في المناطق

الريفية في المناطق السليمة ومؤسسات الخدمات الصحية والصناعات الصغيرة.

□ وصحيح أنه يستخدم في مصر على نطاق واسع وسائل عدة لإزالة استخدام المخلفات ذات القيمة الاقتصادية ولكن

تجدر الإشارة هنا إلى أن معظم المراكز الصحية تواجه المزيد من المشاكل البيئية

الناجمة عن استخدام طرق غير مناسبة لجمع النفايات والتخلص منها ومنها

تلوث الهواء نتيجة إحراق النفايات في المناطق السكنية وانتشار القوارض

والعشرات من الملوثات للأشخاص في مناطق التخلص من النفايات فضلاً عن الأخطار

الصحية التي يتعرض لها العاملون في الموقع غير المحمية وتكثر جمع النفايات

□ وأثبتت الدراسات أن تزايد استخدام السيارات بأعداد متزايدة يمثل السبب

الرئيسي لتلوث الهواء. وتزايد قطع موقوفات اليوم نتيجة الحاجة إلى تزايد

مزيد من الطاقة واستخدام أعداد أكبر من السيارات وإنشاء أعداد كثير من المصانع

كما ينتج عنه تزايد كميات النفايات الصلبة

وتوجد المكتورة ثابتة مكرم عبيد

وزير البيئة بكل إمارة استوائية كاتار

بشدة حادة على الإنسان المصري في مختلف أوجه حياته ومعيشته وخدماته

بسبب التزايد السكاني غير المنضبط الذي يجهض كلشراً الجهود المبذولة

للحفاظ على سلامة البيئة. وتحدد الوزارة الخطر في عسند من الجوانب

الرئيسية، كما تـ:

□ تحتل الزيادة السكانية في المدن والقرى والتجمعات السكانية الضخمة

الرئيسية على زيادة وسرعة استهلاك الموارد الطبيعية مثل المياه والبيئة

والمعادن والخدمات غير المحددة كالأحماض ومواد البناء ومصادر الطاقة المتخصصة

كالتنول والحد والغاز الطبيعي والمعادن ويؤدي ذلك إلى تدهور هذه الموارد غير

المتجددة بما يعود بالتأثير السلبى على السكان أنفسهم اقتصادياً واجتماعياً

وصحياً وبسبب دخول هذه التجمعات في الدائرة المفرغة الناتجة عن الفقر الذي

يعتبر أساس العوامل المؤثرة في زيادة التدهور البيئي المتكثف من التجمعات

السكانية أن لم يكن جميعها مرتبط بوضع أو أكثر من هذه الموارد.

### التفسير القلى

□ كما ينتج عن التزايد السكاني

الرهيب استهلاك كميات أكثر من مياه الشرب مما يجد من الخاسر من المياه

للاستخدامات الأخرى كالزراعة والصناعة وتوليد الطاقة التي لا تقوى لها قائمة بدون

المياه كميات المياه المتاحة شبه قائمة وهو ما يهدد الأمن من دول أعالي النيل

ويقدر بحوالى ٥٠,٥ مليار متر مكعب وتبلغ أعداد السكان حالياً حوالى ٦٥

مليون نسمة مما ينتج عنه هبوط كمية المياه المتاحة للفرد عن حد الفقر الذى

المخفق عليه عالمياً بـ ١٠٠٠ متر مكعب للفرد/السنة للخدمة كافة متطلباته

الإنسانية المختلفة اللازمة لحياة

□ ونتيجة لذلك لجأ وزير الموارد المائية إلى خطة المياه المتصرفة من

الصرف الصحي والصناعي المتصرفة من التجمعات السكانية في الريف والمناطق

الحضرية غير الخدمة بخدمات الصرف وذلك لزيادة كميات المياه المتاحة

للتجمعات السكانية في المدن والساحل الشمالي ومن أشهر الأهرام وبمضي

ارتفاع تركيز الملوثات في مياه الزرع على عمليات المعالجة للاستخدامات

الزراعية والصناعية وتوليد الطاقة لإزالة التركيزات المتزايدة من الملوثات مما يزيد

من تلوث المياه للمعالجة.

□ ويؤدي ذلك إلى قطع المياه لساعات مكررة أثناء النهار عن المناطق الريفية

الزراعية السكان نتيجة عدم قدرة محطات المعالجة على مواكبة احتياجات

هذه الزيادة السريعة مما يؤدي إلى لجوء أعداد متزايدة من الريفيات إلى

استخدام مصادر مياه ملوثة تؤثر سلباً على صحة سكان الريف.

□ يمثل نقص كميات المياه للسكان في زيادة معدلات الإصابة بالأمراض المنقولة





المصدر : الأهرام

التاريخ : ٦ / ١٠ / ٧٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## مع بدء فصل الشتاء الطيور تهجر عن طريق فلسطين

أعلنت مجموعة من المؤسسات البيئية أن أجواء فلسطين من أنسب المناطق لهجرة الطيور. هذا ما أكدته وزارة الزراعة ووزارة شؤون البيئة وجمعية حماية البيئة في فلسطين وجمعية حماية البيئة في جنين وجمعية السلام الأخضر في دير البلح وجمعية الإغاثة الزراعية، والمطال لأجل حماية الطبيعة وثالث هذه الجهات إن هناك ثلاثة خطوط تسير فيها الطيور المهاجرة من فوق فلسطين. وأن الطيور المهاجرة تسير وفق احتياجاتها الغذائية أو للتأقلم الهوائي أو لتفريده الجوي. وأوردت أن فلسطين بشكل عام هي مسار ملائم لهذه الطيور ويمكن تحديد ثلاثة خطوط هي: الأول، والذي الأثرى ومنطلق المرتفعات الجبلية في نابلس والقدس والخليل والسوق الساحلي المتمثل في شاطئ البحر المتوسط والذي غرة ويمتد والذي الأردن من المناطق الميزرة لاستغلال الطيور المهاجرة ويعتبر موقعا كبيرا نسبيا لتجمع الطيور في فلسطين، من حيث الأتواء والأعداد أيضا التي يجمعها مهدد إقريطيا ومطيا وعاليا، خاصة في فترة الشتاء، لكنهما مناطق منخفضة عن سطح البحر (٤٠٠ م تحت سطح البحر) وتوجد فيها بتاييع مياه، وبعض النباتات الحية الملوحة ووجود دائم لمشترات الأتواء من الحشرات وعبية ببعض مكونات التربة التي تعيش فيها بعض الحشرات كما يوجد بها بعض البرك الصناعية التي تستعمل في صيانة رى المزارع، ومن أهم الطيور التي تعبر منها أو تلك التي تستقر فيها لفترة من الوقت هي اللقلق الأبيض (أبو سعد)، مالك الحزين الرمادي، البيلشون، أبو صاغر (الكروكوس) الحجل المصري والجبلية والأسود، والسنسر، النسر، دورى البحر، الليث، الرخمة المصرية، النسر المصري.

الثائرة العربية، صقر القريب، العويسق، الكركي، مرعة البر. وتتميز مناطق المرتفعات الجبلية بارتفاعها عن سطح البحر بنحو ٩٠٠ م ووجود غابات مثل القمامات الطبيعية والصناعية وتنوع الحياة البرية فيها فإن بعض الطيور تستفيد من هذه الصفات في سمرها وهجرتها سواء البالية أو في قنار ويمكن مشاهدة طيور على ارتفاعات شائعة أحيانا أو على ارتفاعات منخفضة خاصة في فترة الربيع أو الخريف مثل صقر الحسل أو اللقلق الأبيض والوروار، وعقاب الحيات وعبدة أبراج من الطيور المفردة مثل الحسون ثمرة المنطقة جالسة الحصون الذهبية والقلع في والخضري وتم تسجيل طائر الجبج الصلب فوق منطقة جبال غروب رام الله في ربيع هذا العام. ويعتبر السهل الساحلي من أهم مناطق فلسطين للطيور بسبب توافر الحياة المائية فيها حيث تعيش عشرات الأتواء من الأسماك والطحالب والقشريات والرخويات فيها، ولقي تعتبر مصدرا متنوعا وكبيرا لأغذية كثيرة من الطيور، خاصة في منطقة اتصال وهي غرة والبحر المتوسط ومن أهم الطيور التي تعيش في المنطقة البيا وطيور الفار وغراب ال وأبو صاغر (الكروكوس) والتمام الكبير وطيور أكلة الحشرات والتمام مثل أبو القاسم والشنخرو والسمار وعصفور الشمس الفلسطيني والأصم الأرزق واليمام والبلازل، بالإضافة إلى طيور الغراب البني، وأبو قردان

غزة - من محمد أمين المصري





المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ١٠ / ٧

النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

## الإعلام والبيئة... وتلوث الهواء

من أخطر المشاكل التي تواجه المجتمع حالياً هو التلوث البيئي بكل أنواعه سواء كان تلوث هواء أو تراكم المخلفات الصلبة "القمامة" أو انبعاث الغازات السامة والضارة نتيجة استخدام الطاقة، ولكننا لاحظنا للنهوض في الموضوع في الآونة الأخيرة من خلال مجهودات السيدة الدكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة في مجال الحفاظ على البيئة ومحاولة الخروج بالمجتمع المصري من دائرة التلوث... وعن أهمية دور الإعلام في هذه القضية أقام جهاز شئون البيئة بالتعاون مع البرنامج المصري للسياسات البيئية مشروع جرين كوم - مصر ورشة عمل وحلقات نقاش تحت شعار "العمل البيئي والإعلام - شراكة وتكامل يبرح العرب".

أكدت فيه د. نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة في كلمتها والتي أقيمت في بداية حلقات النقاش... أن الإعلام المصري هو قيمته أخلاقية ووطنية فهو يساهم مساهمة خطيرة في الارتقاء بالوعي البيئي من خلال الرأي العام.. ويصير الوقت يزدهر أهمية لأن الإعلام من أهم الشوايين داخل بناء الإنسان المصري ولذلك فهو مؤثر بدرجة عالية ولا بد من وجود هذه الشراكة بيننا وبين الإعلام لتحقيق التنمية المتواصلة التي هي عبارة عن مثق من ثلاثة أبعاد ١-الانتعاش الاقتصادي ٢-الاجتماعية ٣-الحفاظ على البيئة.

تناول ورشة العمل هذه بعد كلمة السيدة الوزيرة عدة موضوعات على مدى يومين تحت النقاش فيها وهي... تلوث الهواء-إدارة المخلفات الصلبة-والاستخدام الآمن للطاقة-وتسمية البحر الأحمر.

تلوث الهواء.

أن تلوث الهواء، بالإنه والاشعة والمواد المشعة والضرر بعد من أخطر المشاكل التي تواجه الإنسان والأطفال بسعة خاصة نوع الأضرار الصحية الناجمة عن هذا التلوث يحدثا دكتور محمد علام رئيس قطاع القاهرة للكبرى بجهاز شئون البيئة فيقول. يعرف تلوث الهواء بأنه كل تغير في خصائص ومواصفات الهواء الطبيعي يترتب عليه خطر على صحة الإنسان والبيئة سواء كان هذا التلوث ناتجا عن عوامل طبيعية أو أنشطة بشرية وحولتها تتمثل في أنها تصل للجهاز التنفسي وتسبب المصاحبة نتيجة استنشاقها.

● (زمنة تلوث الهواء بالقاهرة أكتوبر -ديسمبر ١٩٩٩) أما تركته من آثار جانبية على صحة الأطفال ( هل ستتكرر هذه الظاهرة مرة أخرى بالقاهرة ؟ )  
● بر د. محمد علام أن موجات التلوث الحادة تنتج عن زيادة تركيز بعض الملوثات في الهواء، نتيجة لطرف جوية غير مواتية ليستكن أو تعدد بسبب ظاهرة جوية تصروف بالانقلاب الحراري مما ينتج عنها احتباس الغازات الضارة الملثة للهواء بالقرب من سطح الأرض يوما لآخر. فيه ينتج عنها أضرار صحية كثيرة ويكون الأطفال هم الأكثر عرضة لهذه الأمراض فمنها الأمراض التنفسية قصيرة المدى والمزمنة كما أنه يؤثر بشكل كبير على مرضى الربو والذين يمارسون الرياضة في الأماكن المفتوحة حيث تزيد من سرعة التنفس من كمية الملوثات التي يستنشقها الإنسان.

● ولكن ماهي الإجراءات التي يجب اتخاذها للتقليل من تأثيرات تلوث الطلوث الحادة على الأطفال ؟

●● يقول د. محمد علام يجب اتباع النقاط التالية :  
١- يجب أن يمتنع الأطفال عن اللعب في الأماكن المفتوحة عند حدوث تلوث.

٢- يجب على الأطفال وكبار السن والحوامل والمرضى أن يوجدوا في أماكن مغلقة خلال أوقات التلوث الحادة

٣- التقليل من التعرض المباشر لأشعة الشمس.

٤- تناول المشروبات والسوائل وخصوصا المياه وذلك لتعويض فقد الجسم للماء بشكل منتظم

٥- حالة شعور المصابين في الأماكن المفتوحة بأعراض مرضية يجب أن يدخلوا الأماكن المغلقة.

٦- إغلق الشبابيك عند حدوث التلوث.

٧- أرض المياه من البشاشات في الجو داخل المنزل وعلى السائقين حتى ترتسب البشاشات المعلقة في الجو.

٨- ارتداء نظارات الشمس في حالة الخروج من المنزل لحماية العين .







المصدر : الأمانة العامة

التاريخ : ٢٠٠٠ / ١١ / ٦

## للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ويضيف دمجدي لكي تحمل المعلومات حقيقة أثناء توبة التلوث . يجب  
مقارنة وسائل الاعلام التي تم التمسك معها حاليا لاصدار بيانات دقيقة  
حول مؤشرات نوعية الهواء وكذلك النشرات الجوية.

برج العرب : نهاد صالح





## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأخصار

التاريخ : ١٨ / ٦ / ٢٠٠٠

# خطة خمسية لحماية البيئة المصرية ١٣ برنامجا للحفاظ على الموارد الطبيعية ودعم

## الإدارة البيئية



د. إبراهيم عبد الغول



د. نادية مكرم عبد

ودعم جهود المنشآت غير الحكومية لحماية البيئة وجذب الاستثمارات المحلية في مجالات البيئة. ويتضمن مشروعات الاستثمار في تنفيذ برامج التمويل الجسور للتحفة والاستثمار في تنفيذ برنامج صندوق حماية البيئة بعد المرحلة التجريبية وبهذه المرحلة الثانية من الصندوق للمول من بنك التمويل الآلى بدعم التعاون مع القطاع المصرفى لتسهيل الاستثمار البيئى.

والبرنامج الرابع هو تنفيذ الالتزامات الدولية لمرور وهدف إلى الوفاء بالالتزامات مصر في إطار اتفاقيات البيئة العالمية وبالتالى ويتضمن مشروعات متماثلة تنفيذ الاتفاقيات الثنائية والاقليمية في إطار مجلس وزراء البيئة العرب ومجلس وزراء البيئة الافارقة وبرنامج حماية بيئة البحر المتوسط وبرنامج حماية بيئة البحر الأحمر وخليج عدن ومبادرة تنفيذ التزامات مصر في ٦ اتفاقية دولية.

والبرنامج الخامس هو برنامج دعم لفترة الخمسية لجهاز شئون البيئة وهدف إلى دعم البناء المؤسسى اللازم للإدارة البيئية على المستوى القومى ويتضمن مشروعات استكمال الهيكل التقنى لجهاز ورسومه الاقليمية

ويهدف إلى دعم جهود المصالحات والجمعيات الأهلية في زراعة الأشجار وزيادة المسطحات الخضراء، ويتضمن الاشتراك في تنفيذ المرحلتين الثانية والثالثة في مشروع اللين شجرة واستكمال شبكة للشاغل الاقليمية والبرنامج السادس هو تحسين نوعية مياه القاهرة الكبرى وهدف إلى خفض تركيز الأتربة العالقة والرصاص في مياه القاهرة الكبرى. ويتضمن مشروعات لاستكمال مشروع تحسين مياه القاهرة وتطبيق قانون البيئة فيما يخص عوام، السيارات. واستكمال برنامج نقل السكك خارج الكتل السكنية واستكمال برنامج توثيق أوضاع مصانع الطوب.

وأكد الدكتور محمد علام مدير عام فرع القاهرة الكبرى والحدود بجهاز شئون البيئة أن للكون قانسى للغة يتضمن نظم الإدارة البيئية والبرنامج الثانى هو دعم نظم الإدارة البيئية وهدف إلى إنشاء وتطبيق نظم متكاملة للإدارة البيئية في مختلف الأنشطة ويتضمن مشروعات هي استكمال خطة الحرائق مكافحة التلوث الجوى والرطوبة وشبكة مراكز مكافحة التلوث واستكمال نظام المراكز الفكرى وإشراك فى البرنامج الثلاثى هو برنامج التمويل اليسر وهدف إلى إقامة تمويل ميسر للمشروعات البيئية

أعدت وزارة الدولة لشئون البيئة اللغة الخمسية لحماية البيئة في مصر. تحتوي الخطة على مكونين أساسيين يثمان ١٢ برنامجا لحماية الموارد الطبيعية ودعم الإدارة البيئية وحرس الدكتور إبراهيم عبد الغول الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة أن هذه الخطة تم عرضها على مائدة مكرم عبيد ووزارة الدولة لشئون البيئة لقرارها ويتضمن للكون الأول لحماية الموارد الطبيعية برنامج لحماية نهو النيل والموارد المائية وهدف إلى تحسين نوعية الصرف الصناعى ويتضمن مشروعا لتوثيق أوضاع المنشآت الصناعية التى تبنى بمتاحفاتها من الصرف الصناعى في قنق والصارف والمبصرات.

وإشراك فى البرنامج الثانى خاص بإدارة المخلفات وهدف إلى تحقيق الإدارة السليمة للمخلفات الصلبة في جميع المحافظات والإدارة السليمة لمخلفات المستشفيات

ويتضمن مشروعين الأول هو تقديم الدعم الفنى لبروسجر إدارة المخلفات الصلبة والمخلفات والنشأ إعداد وتنفيذ استراتيجيه متكاملة لإدارة مخلفات المستشفيات على مستوى الجمهورية والبرنامج ثالثا هو الدن الصناعيه حمية البيئة وهدف إلى إعلان الدن الصناعيه حمية البيئة وقال رئيس جهاز البيئة أن البرنامج الرابع هو حماية الطبيعة وهدف إلى حماية التنوع البيولوجى والإدارة السليمة للمحميات الطبيعية ويتضمن تنفيذ مشروعات استكمال نظم إدارة المحميات الطبيعية وإعلان ساحل البحر الأحمر محمية طبيعية للحفاظ على مواده الأثرية واستكمال المشروع الاقليمى لحماية الأراضي لبرقة والبرنامج الخامس هو التشجير وريادة المسطحات الخضراء





المصدر : الأخصائ

التاريخ : ٦ / ١ / ٢٠٠٠

## للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ولتشاء ٢٠٠٠ فروع للجمعية جديدة في  
محافظات البحر الأحمر وأسبوط  
واسوان واستكمال إنشاء بيت القاهرة  
ليكون مركزا للتوعية والتدريب البيئي .  
ودعم مكاتب شئون البيئة في جميع  
المحافظات  
والبرنامج السامع هو برنامج التعليم  
والتدريب والتوعية البيئية ويهدف إلى  
بناء القدرات البشرية لأجهزة رواج درجة  
لوحى لعماد بفسايا البيئة . ويتضمن  
مشروعات إعداد وتنفيذ الحملات  
الإعلامية وتنفيذ أنشطة التدريب البيئي  
والاستمرار في تنفيذ مبادرة الركن  
الأخضر . والاستمرار في تنفيذ مبادرة  
اصدقاء البيئة وتنفيذ برنامج التثقيف  
مع وزارة التربية والتعليم وتنفيذ  
برنامج التثقيف مع وزارة الشباب





للشعر والفنانات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأخصار

التاريخ : ٦/١/٧٧

نسيرو  
علمية  
تكشفا

## قضايا البيئة غير واضحة في برامج الأحزاب المصرية أحزاب المعارضة تركز على حل قضايا الفقر والامية لمعالجة قضايا البيئة

كشفت نقرة قضايا البيئة في برامج الأحزاب المصرية التي نظرها المكتب العربي للبيئة والبيئة من غراب اليمد البيئي في برامج معظم الأحزاب السياسية. وتبين البعض منها قضايا قديمة وعدم إبراز هذه الأحزاب لقضايا الكبرى التي تثار على المستويين المحلي والدولي.

وكررت بعض أحزاب المعارضة على أن مواجهة الفقر في المجتمع هو أفضل وسيلة لمواجهة تدهور البيئة باعتبار أن الفقراء أكثر توتيتا للبيئة. كما ركزت على ضرورة بناء قاعدة وطنية للعلم والتكنولوجيا. بينما انتصفت بعض الأحزاب الامية إلى جانب الفقر حيث تحول الامة دون اهتمام القود بالبيئة. وضرورة الاهتمام بالصناعات القاتلة على تدهور المحيطات. وأعلن الدكتور مصطفى كمال طلبة حبيب البيئة العالمي في تعليقه أن هناك قضايا ملحة يجب أن تنهها لها الأحزاب وهي قضايا سواجها أفريقيا مثل قضية تسخير المياه هل يدفع المولدين شة ثورة طبيعية لم يدفع تكلفة تقديم خدمة توصيل المياه إليه. أيد أن يكون هناك فكر وطني حول هذه القضية وهناك قضية الإنتاج والاستفادة الرئيسية من الموارد والمال في وتغليب التوتير حتى يمكن التصدير الخارج. وهناك القضايا الفكرية مثل تغيرات المناخ ومدى تأثيرها على مصر. خلاصة إذا علمنا أن هذه القضايا مستقيرة على القارة آينا من سيات القيل قضية تحمل إلى ٧٧.

وأكد الدكتور محمد القصاص خبير البيئة العالمي أنه لا بد أن تركز الأحزاب على القضايا التي طرحها الدكتور طلبة وأضاف أن قضية تسخير المياه لها أكثر من وسيلة ووجهات النظر فيها مختلفة وخرج ٢ وجهات نظر أولها تسخير المياه المباشر أو استعادة تكلفة خدمة توصيل المياه أو حسابها من المياه كمورد إثمار حسابها تكلفة إنتاج المصالح. بمعنى أن تكون وحدة حساب الإنتاج على كمية المياه المستخدمة لإنتاج الأرز أو القطن مثلا بدلا من حسابها على أساس وحدة القطن لثقل أن طن السكر ثم إنتاجه باستهلاك ١٢٥ متر من المياه.

وأكد على أن قضية البيئة قد تكون لرسية مشتركة لجميع الأحزاب في مصر خاصة أن القاتلين على البيئة لا يتصلحون بوزن سياسي كبير. ولهذا أيد أن تدرس الأحزاب كيفية زيادة الهجوم السياسي المستقل عن البيئة.

وأعلن الدكتور عماد عدلي رئيس المكتب العربي للبيئة والبيئة أن القصة شارك في







المصدر : الأخبار

التاريخ : ٦ / ١ / ٢٠٠٢

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تشجيعها مرافق البعثة للحكومة اللبنانية  
الصحف والصحف والصحف للصحف  
الصحف والمركز للصحف للصحف  
الصحف. وأن الهدف من التتبع هو التتبع  
دائرة للصحف بين جميع الأطراف للصحف  
والصحف مع التتبع إلى الصحف للصحف  
في إدارة التتبع للصحف والصحف  
في مصر والتتبع إلى الأحزاب للصحف  
للصحف اللبنانية.









